

# **ERIKS** slang- koppelingen

Hoofdstuk 4

symmetrische  
snelkoppelingen

### GEKA klauwkoppeling

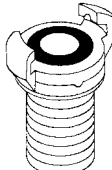

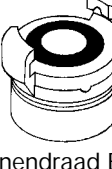
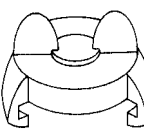
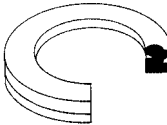
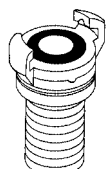


#### GEKA snelkoppelingen

Gegoten messing slangkoppelingen, inwendige nokafstand 40 mm voor alle maten en uitvoeringen.

Hierdoor is het mogelijk koppelingen met allerlei verschillende aansluitingen zonder verloopstukken aan elkaar te koppelen. De koppelingen worden standaard met een NBR afdichtingsring type 200C geleverd.

Maximum werkdruk 30 bar.

Maattabel			
ERIKS art.nr.	Uitvoering	Maat	Code
<i>Slangpilaar in mm</i>			
10039518	 Slangpilaar	10	100
10039513		13	101
10039523		16	102
10039514		19	103
10039515		25	104
10039516		32	106
10039517		38	107
<i>Buitendraad</i>			
10039486	 Buitendraad BSP	3/8"	109A
10039487		1/2"	110A
10039488		3/4"	111A
10039473		1"	113A
10039509		1 1/4"	114A
10039510		1 1/2"	116A
<i>Binnendraad</i>			
10039477	 Binnendraad BSP	3/8"	109
10039471		1/2"	110
10039472		3/4"	111
10039470		1"	113
10039484		1 1/4"	114
10039485		1 1/2"	116
<i>Materiaal</i>			
10039466	 Blindkap	Messing	118
10039467		PVC	118PL
<i>Materiaal</i>			
10037633	 Afdichtingsring	NBR	200 C
10037635		NR	200 D
		FPM	200 V
<i>Slangpilaar in mm</i>			
10039526	 Nastelbare koppeling met slangpilaar	13	101 SH
10039527		19	103 SH
10039528		25	104 SH

GEKA 2000 klauwkoppeling

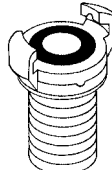
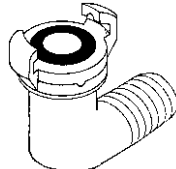
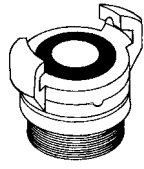
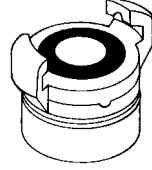
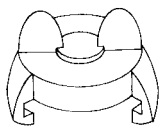
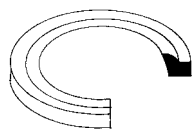


**GEKA 2000 snelkoppelingen**




Nieuwe generatie Geka snelkoppelingen. 360° axiaal draaibare originele Geka snelkoppelingen, met dezelfde eigenschappen als de standaard koppelingen.

**Voordelen**

- geen torsiekracht meer op de aansluitstukken
- geen torsie meer op de slang
- gemakkelijker te monteren
- uitwisselbaar met de standaard Geka koppelingen
  
- Materiaal koppeling: Ms 58
- De koppelingen worden standaard voorzien van een groene NBR dichtingsring
- Temperatuurbereik: -30°C tot +100°C
- Maximum werkdruk 30 bar
- Vacuumbestendigheid: 90 %

<b>Maattabel</b>			
<i>ERIKS art.nr.</i>	<i>Uitvoering</i>	<i>Maat</i>	<i>Code</i>
		<i>Slangpilaar in mm</i>	
	 Slangpilaar	13 19 25 32	20101 20103 20104 20106
		<i>Slangpilaar in mm</i>	
	 Slangpilaar 90°	13 19 25 32	20101 W 20103 W 20104 W 20106 W
		<i>Buitendraad</i>	
	 Buitendraad BSP	G1/2" G3/4" G1"	20110 A 20111 A 20113 A
		<i>Binnendraad</i>	
	 Binnendraad BSP	G1/2" G3/4" G1"	20110 20111 20113
		<i>Materiaal</i>	
	 Blindkap	MS 58	118
		<i>Materiaal</i>	
	 Afdichtingsring	NBR (groen)	200CGR

GEKA 2000 klauwkoppeling

Maattabel			
<i>ERIKS art.nr.</i>	<i>Uitvoering</i>	<i>Maat</i>	<i>Code</i>
	 <p>Veerring</p>	RVS 304	20101 S
	 <p>O-ring</p>	<p>(Voor koppelingen type: 20101, 20103, 20104, 20101W, 20103W, 20104W, 20110, 20110A en 20111A) 21 x 3</p> <p>(Voor koppelingen type: 20106, 20106W, 20113, 20113A) 26,2 x 3</p>	<p>20101 OR</p> <p>20113 OR</p>
	 <p>Vlakke dichting voor koppelingen met buitendraad</p>	<p>1/2" 3/4" 1"</p>	<p>20110 AD 20111 AD 20113 AD</p>

Express klauwkoppeling



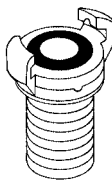
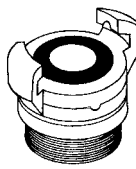
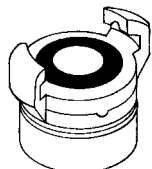
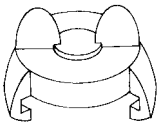
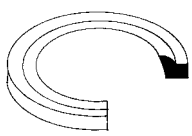
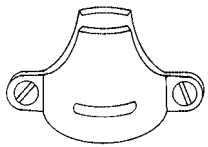
**Express snelkoppelingen**

Gegoten messing slangkoppelingen, inwendige nokafstand 41 mm voor alle maten en uitvoeringen.

Hierdoor is het mogelijk koppelingen met allerlei verschillende aansluitingen zonder verloopstukken aan elkaar te koppelen.

De koppelingen worden standaard met een NBR afdichtingsring geleverd. Eveneens leverbaar in RVS

Maximum werkdruk 10 bar.

Maattabel			
ERIKS art.nr.	Uitvoering	Maat	Code
		<i>Slangpilaar in mm</i>	
10039540	 Slangpilaar	8	EXS 8 MS
		10	EXS 10 MS
		13	EXS 13 MS
10039541		16	EXS 16 MS
10039542		19	EXS 19 MS
		25	EXS 25 MS
		<i>Buitendraad</i>	
10039504	 Buitendraad BSP	1/4"	EXM 6 MS
10039505		3/8"	EXM 10MS
10039481		1/2"	EXM 13MS
		3/4"	EXM 19MS
		1"	EXM 25MS
		1 1/4"	EXM 32MS
		<i>Binnendraad</i>	
10039507	 Binnendraad BSP	1/4"	EXF 6 MS
10039508		3/8"	EXF 10 MS
10039483		1/2"	EXF 13 MS
		3/4"	EXF 19 MS
		1"	EXF 25 MS
		1 1/4"	EXF 32 MS
		<i>Materiaal</i>	
10039468	 Blindkap	Messing	EXK MS
		<i>Materiaal</i>	
10037676	 Afdichtingsring	NBR	EXD B
10037677		CR	EXD N
		EPT	EXD E
		FPM	EXD V
		<i>Klemdiameter</i>	
10016104	 Klemschalen	16/18	EXCL 18
		19/21	EXCL 21
		22/24	EXCL 24
		25/27	EXCL 27
		28/30	EXCL 30
		31/33	EXCL 33
		34/36	EXCL 36
		37/39	EXCL 39

MS = Messing

## GY klauwkoppeling

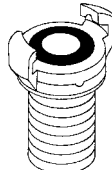
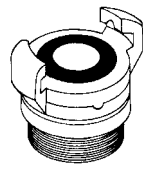
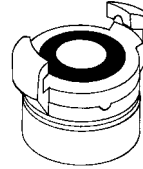
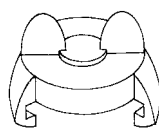
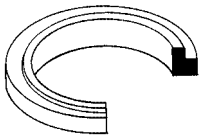
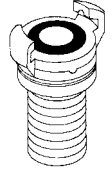


### Gietijzeren luchtslangkoppeling

Volgens DIN 3483 met oliebestendige afdichtingsring. Inwendige nokafstand 42 mm voor alle maten en uitvoeringen. Hierdoor is het mogelijk koppelingen met allerlei aansluitingen aan elkaar te koppelen zonder gebruik van verloopstukken.

Ook verkrijgbaar in messing en RVS.

Toegestane werkdruk : 12 bar

Maattabel			
ERIKS art.nr.	Uitvoering	Maat	Code
		<i>Slangpilaar in mm</i>	
10039529	 Slangpilaar	6	SKG 6
10039530		10	SKG 10
10039531		13	SKG 13
10039532		15	SKG 15
10039533		19	SKG 19
			25
		32	SKG 32
		<i>Buitendraad</i>	
10039422	 Buitendraad BSP	1/4"	KAG 14
10039493		3/8"	KAG 38
10039494		1/2"	KAG 12
10039475		3/4"	KAG 34
		1"	KAG 10
		1 1/4"	KAG 54
		<i>Binnendraad</i>	
10039489	 Binnendraad BSP	1/4"	KIG 14
10039490		3/8"	KIG 38
10039491		1/2"	KIG 12
10039474		3/4"	KIG 34
		1"	KIG 10
		1 1/4"	KIG 54
		<i>Materiaal</i>	
10039465	 Blindkap	Gietijzer	VKO
		<i>Materiaal</i>	
10037629	 Afdichtingsring	NBR	GOER
		<i>Slangpilaar in mm</i>	
	 Nastelbare koppeling met slangpilaar	10	SSG 10
		13	SSG 13
		15	SSG 15
		19	SSG 19
		25	SSG 25

Air-king klauwkoppeling



**Air-king luchtkoppeling**

Luchtkoppelingen volgens "Amerikaanse norm" uit gecadmieerd smeedbaar gietijzer. Inwendige nokkenafstand 41 mm. Alle koppelingen zijn onderling verwisselbaar. Uitwisselbaar met andere koppelingen van het type "Universal", "Chicago", "Lindy", "C.P.T.". Slangkoppeling met veiligheidskraag kan gemonteerd worden met Boss klemschalen.

Maximum werkdruk 13 bar.

Maattabel			
ERIKS art.nr.	Uitvoering	Maat	Code
		Slangpilaar in mm	
10039543		10	AM-H
		13	AM-1
		15	AM-5
		19	AM-6
		25	AM-11
10039544	Slangpilaar		
10039545			
<i>Buitendraad</i>			
10039520		1/4"	AMB-1
		3/8"	AMB
		1/2"	AM-2
		3/4"	AM-7
		1"	AM-12
10039521	Buitendraad NPT		
10039512			
<i>Binnendraad</i>			
10039524		1/4"	AMC-1
		3/8"	AMC
		1/2"	AM-3
		3/4"	AM-8
		1"	AM-13
10039519	Binnendraad NPT		
10039522			
10039511			
<i>Materiaal</i>			
10037628		NBR	PK
	Afdichtingsring		

## Guillemin symmetrische koppelingen



### Guillemin Halve symmetrische koppeling

#### Karakteristieken

Volgens norm : NFE 29.572

De symmetrische Guillemin koppelingen verbinden zich door het in elkaar grijpen van 4 opstaande klauwen. Op beweegbare installaties gebruikt men doorgaans een koppeling voorzien van een verstelbare wartelring (grendel) die de klauwen, bij middel van een spannok, vergrendelen. Minstens één van de twee koppelingshelften, dient voorzien te zijn van een grendel om te kunnen koppelen.

Al de koppelingen met gasdraad (BSP) ISO 228 beantwoorden aan de norm NFE 03.005, DIN 259.

Werkdruk 16 bar.

#### Materiaal van de koppeling

De symmetrische Guillemin koppelingen worden uit meerdere hoog kwalitatieve stoffen vervaardigd die een steeds toenemende betrouwbaarheid garanderen waardoor deze zonder begrenzing inzetbaar zijn :

- aluminium legering : norm A.U5GTY34 "ALUFRAN label" (1e fusie)
- koperachtige legering : norm NF A 53.707
- roestvrij staal : norm NF A 35.572
- polypropyleen : met 30% glasvezelvulling.

#### Omschrijving van de dichting

De pakkingsringen waarvan de aluminium, bronzen en roestvrij stalen koppelingen standaard voorzien zijn, zijn vervaardigd van NBR. De polypropyleen koppelingen zijn standaard voorzien van witte EPDM pakkingsringen.

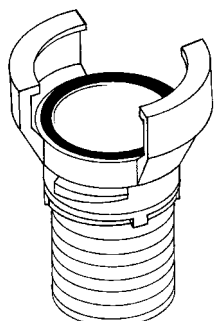
Op aanvraag kunnen wij u eveneens pakkingsringen van andere kwaliteiten leveren zoals : PTFE, Viton<sup>®</sup>, Hypalon<sup>®</sup> of witte EPDM rubber, afhankelijk van de te transporteren media.

#### Toepassing

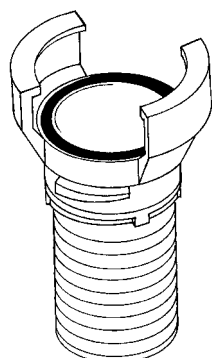
In industrie en landbouw, vooral wegtransport.

- brandweer DN 40 - 65 - 100
- irrigatie DN 65 - 100
- drank (wijn) DN 20 - 30 - 40
- hydrocarburen DN 40 - 50 - 65 - 80 - 100
- bulkmateriaal DN 80 - 100
- chemicaliën DN 20 - tot 100 (RVS).

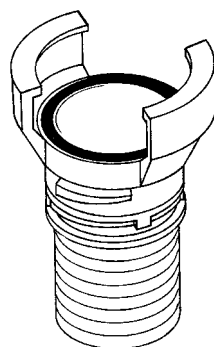
Guillemin symmetrische koppelingen type GSG



Figuur 1  
Standaard slangpilaar



Figuur 2  
Verlengde slangpilaar

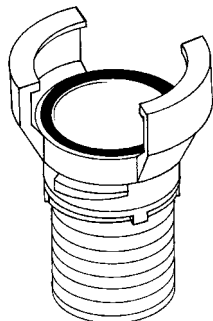


Figuur 3  
Slangpilaar voor klemschaalmontage

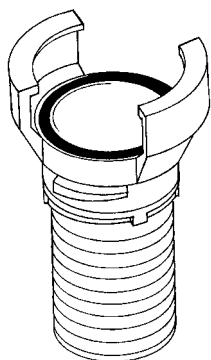
Halve symmetrische koppeling met slangpilaar en grendel type GSG

ERIKS artikelnr.	DN	Ø slangpilaar	Lengte slangpilaar	Materiaal	Fig.	Referentie	Code
	15	20	25.5	MS	1	GSG DN15 AL 20	1000.107
	15	20	25.5	SS	1	GSG DN15 SS 20	1000.807M
10070128	20	25	33	AL	1	GSG DN20 AL 25	1000.511
	20	25	33	MS	1	GSG DN20 MS 25	1000.111
	20	25	33	SS	1	GSG DN20 SS 25	1000.811M
10038006	25	30	34	AL	1	GSG DN25 AL 30	1000.514
	25	30	34	MS	1	GSG DN25 MS 30	1000.114
	25	30	34	SS	1	GSG DN25 SS 30	1000.814M
10038007	32	35	35	AL	1	GSG DN32 AL 35	1000.515
	32	35	35	MS	1	GSG DN32 MS 35	1000.115
	32	35	35	SS	1	GSG DN32 SS 35	1000.815M
10070131	40	25	33	MS	1	GSG DN40 MS 25	1002.122
	40	25	-	SS	3	GSG/RS DN40 SS 25	1005.821M
10070132	40	30	34	AL	1	GSG DN40 AL 30	1002.523
	40	30	34	MS	1	GSG DN40 MS 30	1002.123
	40	30	58	PP	1	GSG DN40 PP 30	1002.223
10070133	40	35	35	AL	1	GSG DN40 AL 35	1002.563
	40	35	35	MS	1	GSG DN40 MS 35	1002.163
	40	35	58	PP	1	GSG DN40 PP 35	1002.263
10038008	40	40	36	AL	1	GSG DN40 AL 40	1002.524
	40	40	38	MS	1	GSG DN40 MS 40	1002.124
	40	40	58	PP	1	GSG DN40 PP 40	1002.224
	40	40	-	SS	3	GSG/RS DN40 SS 40	1005.824M
10038009	40	45	40	AL	1	GSG DN40 AL 45	1000.519
	40	45	40	MS	1	GSG DN40 MS 45	1000.119
	40	45	58	PP	1	GSG DN40 PP 45	1000.219
	40	45	40	SS	1	GSG DN40 SS 45	1000.819M
10038014	50	51	-	AL	3	GSG/RS DN50 AL 51	1005.531
	50	51	45	MS	1	GSG DN50 MS 51	1002.131
	50	51	58	PP	1	GSG DN50 PP 51	1002.231
10038044	50	51	-	SS	3	GSG/RS DN50 SS 51	1005.831M
10070137	50	55	45	AL	1	GSG DN50 AL 55	1000.522
	50	55	65	AL	2	GSG DN50 AL 55	1001.522
	50	55	45	MS	1	GSG DN50 MS 55	1000.122
	50	55	65	MS	2	GSG DN50 MS 55	1001.122
	50	55	58	PP	1	GSG DN50 PP 55	1000.222
	50	55	45	SS	1	GSG DN50 SS 55	1000.822M
	50	60	58	PP	1	GSG DN50 PP 60	1002.289
10038015	65	65	-	AL	3	GSG-RS DN65 AL 65	1005.537
	65	65	50	MS	1	GSG DN65 MS 65	1002.137
	65	65	-	SS	3	GSG/RS DN65 SS 65	1005.837M
10038010	65	70	50	AL	1	GSG DN65 AL 70	1000.526
10070139	65	70	75	AL	2	GSG DN65 AL 70	1001.526
	65	70	50	MS	1	GSG DN65 MS 70	1000.126
	65	70	50	SS	1	GSG DN65 SS 70	1000.826M

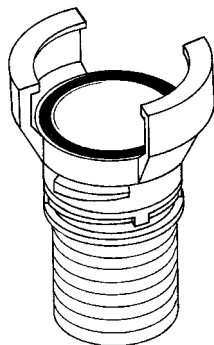
### Guillemin symmetrische koppelingen type GSG



Figuur 1  
Standaard slangpilaar



Figuur 2  
Verlengde slangpilaar

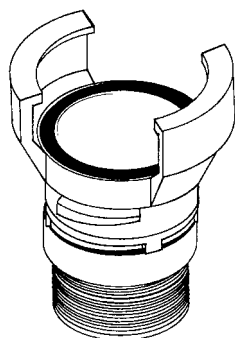


Figuur 3  
Slangpilaar voor klemschaalmontage

#### Halve symmetrische koppeling met slangpilaar en grendel type GSG

ERIKS artikelnr.	DN	Ø slangpilaar	Lengte slangpilaar	Materiaal	Fig.	Referentie	Code
10038016	80	76	-	AL	3	GSG/RS DN80 AL 76	1005.582
	80	76	-	MS	3	GSG/RS DN80 MS 76	1005.182
10038045	80	76	-	SS	3	GSG/RS DN80 SS 76	1005.882M
10038041	80	81	-	AL	3	GSG/RS DN80 AL 81	1005.544
	80	81	-	SS	3	GSG/RS DN80 SS 81	1005.844M
10038011	80	90	70	AL	1	GSG DN80 AL 90	1000.529
	80	90	85	AL	2	GSG DN80 AL 90	1001.529
	80	90	70	MS	1	GSG DN80 MS 90	1000.129
	80	90	85	MS	2	GSG DN80 MS 90	1001.129
	80	90	75	PP	1	GSG DN80 PP 90	1000.229
	80	90	70	SS	1	GSG DN80 SS 90	1000.829M
10038012	100	100	75	AL	1	GSG DN100 AL 100	1002.551
10038017	100	100	-	AL	3	GSG/RS DN100 AL 100	1005.551
	100	100	-	MS	1	GSG DN100 MS 100	1002.151
10070144	100	100	-	SS	3	GSG/RS DN100 SS 100	1005.851M
10038013	100	110	82	AL	1	GSG DN100 AL 110	1000.531
	100	110	82	MS	1	GSG DN100 MS 110	1000.131
	100	110	82	PP	1	GSG DN100 PP 110	1000.231
	100	110	82	SS	1	GSG DN100 SS 110	1000.831M
	150	152	120	AL	1	GSG DN150 AL 152	1002.562
	150	162	120	AL	1	GSG DN150 AL 162	1000.534

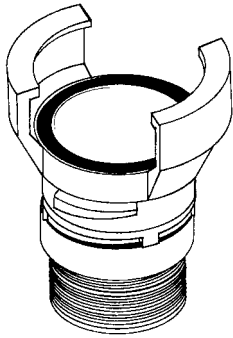
Guillemin symmetrische koppelingen type GMG



Halve symmetrische koppeling met buitendraad en grendel type GMG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
	15	G 1/2"	MS	GMG DN15 MS G 1/2"	1020.102
	15	G 1/2"	SS	GMG DN15 SS G 1/2"	1020.802M
	15	1/2" NPT	SS	GMG DN15 SS 1/2" NPT	1024.802M
	20	G 3/4"	MS	GMG DN20 MS G 3/4"	1020.105
10070098	20	G 3/4"	AL	GMG DN20 AL G 3/4"	1020.505
	20	G 3/4"	SS	GMG DN20 SS G 3/4"	1020.805M
	20	G 1"	MS	GMG DN20 MS G 1"	1020.107
	20	G 1"	AL	GMG DN20 AL G 1"	1020.507
	20	3/4" NPT	MS	GMG DN20 MS 3/4" NPT	1024.105
	20	3/4" NPT	SS	GMG DN20 SS 3/4" NPT	1024.805M
10038043	25	G 1"	MS	GMG DN25 MS G 1"	1020.108
10070099	25	G 1"	AL	GMG DN25 AL G 1"	1020.508
	25	G 1"	SS	GMG DN25 SS G 1"	1020.808M
	25	1" NPT	MS	GMG DN25 MS 1" NPT	1024.108
	25	1" NPT	SS	GMG DN25 SS 1" NPT	1024.808M
	32	G 1"	MS	GMG DN32 MS G 1"	1020.114
	32	G 1"	AL	GMG DN32 AL G 1"	1020.514
	32	G 1.1/4"	MS	GMG DN32 MS G 1.1/4"	1020.112
10070100	32	G 1.1/4"	AL	GMG DN32 AL G 1.1/4"	1020.512
	32	G 1.1/4"	SS	GMG DN32 SS G 1.1/4"	1020.812M
	32	1.1/4" NPT	MS	GMG DN32 MS 1.1/4" NPT	1024.112
	32	1.1/4" NPT	SS	GMG DN32 SS 1.1/4" NPT	1024.812M
	40	G 1"	MS	GMG DN40 MS G 1"	1020.120
	40	G 1"	AL	GMG DN40 AL G 1"	1020.520
	40	G 1.1/4"	MS	GMG DN40 MS G 1.1/4"	1020.121
	40	G 1.1/4"	AL	GMG DN40 AL G 1.1/4"	1020.521
	40	G 1.1/4"	PP	GMG DN40 PP G 1.1/4"	1020.221
	40	G 1.1/2"	MS	GMG DN40 MS G 1.1/2"	1020.117
10038018	40	G 1.1/2"	AL	GMG DN40 AL G 1.1/2"	1020.517
10070145	40	G 1.1/2"	SS	GMG DN40 SS G 1.1/2"	1020.817M
	40	G 1.1/2"	PP	GMG DN40 PP G 1.1/2"	1020.217
	40	G 2"	MS	GMG DN40 MS G 2"	1020.123
10070101	40	G 2"	AL	GMG DN40 AL G 2"	1020.523
	40	1.1/2" NPT	MS	GMG DN40 MS 1.1/2" NPT	1024.117
	40	1.1/2" NPT	SS	GMG DN40 SS 1.1/2" NPT	1024.817M
	50	G 1.1/4"	MS	GMG DN50 MS G 1.1/4"	1020.131
	50	G 1.1/4"	AL	GMG DN50 AL G 1.1/4"	1020.531
	50	G 1.1/2"	MS	GMG DN50 MS G 1.1/2"	1020.132
10070102	50	G 1.1/2"	AL	GMG DN50 AL G 1.1/2"	1020.532
	50	G 2"	MS	GMG DN50 MS G 2"	1020.129
10038019	50	G 2"	AL	GMG DN50 AL G 2"	1020.529
10038046	50	G 2"	SS	GMG DN50 SS G 2"	1020.829M
	50	G 2"	PP	GMG DN50 PP G 2"	1020.229
	50	2" NPT	MS	GMG DN50 MS 2" NPT	1024.129
	50	2" NPT	SS	GMG DN50 SS 2" NPT	1024.829M

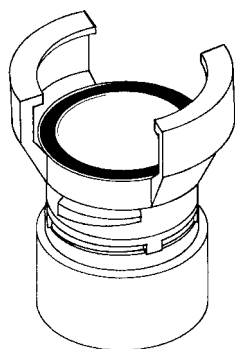
Guillemin symmetrische koppelingen type GMG



Halve symmetrische koppeling met buitendraad en grendel type GMG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
	65	G 1.1/2"	AL	GMG DN65 AL G 1.1/2"	1020.541
	65	G 1.1/2"	SS	GMG DN65 SS G 1.1/2"	1020.841M
	65	G 2"	MS	GMG DN65 MS G 2"	1020.142
	65	G 2"	AL	GMG DN65 AL G 2"	1020.542
	65	G 2"	SS	GMG DN65 SS G 2"	1020.842M
	65	G 2.1/4"	MS	GMG DN65 MS G 2.1/4"	1020.143
	65	G 2.1/4"	AL	GMG DN65 AL G 2.1/4"	1020.543
	65	G 2.1/2"	MS	GMG DN65 MS G 2.1/2"	1020.140
10038020	65	G 2.1/2"	AL	GMG DN65 AL G 2.1/2"	1020.540
10070146	65	G 2.1/2"	SS	GMG DN65 SS G 2.1/2"	1020.840M
	65	G 3"	AL	GMG DN65 AL G 3"	1020.545
	65	2.1.2" NPT	MS	GMG DN65 MS 2.1.2" NPT	1024.140
	65	2.1/2" NPT	SS	GMG DN65 SS 2.1/2" NPT	1024.840M
	80	G 2"	AL	GMG DN 80 AL G 2"	1020.548
	80	G 2.1/2"	AL	GMG DN 80 AL G 2.1/2"	1020.550
	80	G 3"	MS	GMG DN 80 MS G 3"	1020.147
10038021	80	G 3"	AL	GMG DN 80 AL G 3"	1020.547
10038047	80	G 3"	SS	GMG DN 80 SS G 3"	1020.847M
	80	G 3"	PP	GMG DN80 PP G 3"	1020.247
	80	3" NPT	MS	GMG DN80 MS 3" NPT	1024.147
	80	3" NPT	SS	GMG DN80 SS 3" NPT	1024.847M
	100	G 3"	AL	GMG DN100 AL G 3"	1020.560
	100	G 4"	MS	GMG DN100 MS G 4"	1020.157
10038022	100	G 4"	AL	GMG DN100 AL G 4"	1020.558
10070147	100	G 4"	SS	GMG DN100 SS G 4"	1020.857M
	100	G 4"	PP	GMG DN100 PP G 4"	1020.257
	100	4" NPT	MS	GMG DN100 MS 4" NPT	1024.157
	100	4" NPT	SS	GMG DN100 SS 4" NPT	1024.857M
10070103	150	G 6"	AL	GMG DN150 AL G 6"	1020.567

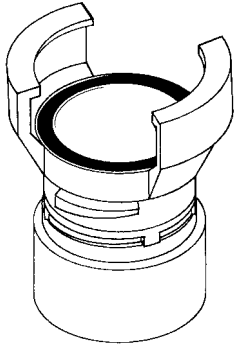
Guillemin symmetrische koppelingen type GFG



Halve symmetrische koppeling met binnendraad en grendel type GFG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
	15	G 1/2"	MS	GFG DN15 MS G 1/2"	1022.102
	15	G 1/2"	SS	GFG DN15 SS G 1/2"	1022.802M
	15	1/2" NPT	MS	GFG DN15 MS 1/2" NPT	1025.102
	15	1/2" NPT	SS	GFG DN15 SS 1/2" NPT	1025.802M
	20	G 3/4"	MS	GFG DN20 MS G 3/4"	1022.105
	20	G 3/4"	AL	GFG DN20 AL G 3/4"	1022.505
	20	G 3/4"	SS	GFG DN20 SS G 3/4"	1022.805M
	20	G 1"	MS	GFG DN20 MS G 1"	1022.107
	20	G 1"	AL	GFG DN20 AL G 1"	1022.507
	20	3/4" NPT	MS	GFG DN20 MS 3/4" NPT	1025.105
	20	3/4" NPT	SS	GFG DN20 SS 3/4" NPT	1025.805M
	25	G 1"	MS	GFG DN25 MS G 1"	1022.108
10038024	25	G 1"	AL	GFG DN25 AL G 1"	1022.508
	25	G 1"	SS	GFG DN25 SS G 1"	1022.808M
	25	1" NPT	MS	GFG DN25 MS 1" NPT	1025.108
	25	1" NPT	SS	GFG DN25 SS 1" NPT	1025.808M
	32	G 1"	MS	GFG DN32 MS G 1"	1022.114
	32	G 1"	AL	GFG DN32 AL G 1"	1022.514
	32	G 1.1/4"	MS	GFG DN32 MS G 1.1/4"	1022.112
	32	G 1.1/4"	AL	GFG DN32 AL G 1.1/4"	1022.512
	32	G 1.1/4"	SS	GFG DN32 SS G 1.1/4"	1022.812M
	32	1.1/4" NPT	MS	GFG DN32 MS 1.1/4" NPT	1025.112
	32	1.1/4" NPT	SS	GFG DN32 SS 1.1/4" NPT	1025.812M
	40	G 1"	MS	GFG DN40 MS G 1"	1022.120
	40	G 1"	AL	GFG DN40 AL G 1"	1022.520
	40	G 1.1/4"	MS	GFG DN40 MS G 1.1/4"	1022.121
	40	G 1.1/4"	AL	GFG DN40 AL G 1.1/4"	1022.521
	40	G 1.1/2"	MS	GFG DN40 MS G 1.1/2"	1022.117
10038025	40	G 1.1/2"	AL	GFG DN40 AL G 1.1/2"	1022.517
	40	G 1.1/2"	SS	GFG DN40 SS G 1.1/2"	1022.817M
	40	G 1.1/2"	PP	GFG DN40 PP G 1.1/2"	1022.217
	40	G 2"	MS	GFG DN40 MS G 2"	1022.123
	40	G 2"	AL	GFG DN40 AL G 2"	1022.523
	40	1.1/2" NPT	MS	GFG DN40 MS 1.1/2" NPT	1025.117
	40	1.1/2" NPT	SS	GFG DN40 SS 1.1/2" NPT	1025.817M
	50	G 1.1/2"	MS	GFG DN50 MS G 1.1/2"	1022.132
10038023	50	G 1.1/2"	AL	GFG DN50 AL G 1.1/2"	1022.532
	50	G 2"	MS	GFG DN50 MS G 2"	1022.129
10038026	50	G 2"	AL	GFG DN50 AL G 2"	1022.529
10038048	50	G 2"	SS	GFG DN50 SS G 2"	1022.829M
	50	G 2"	PP	GFG DN50 PP G 2"	1022.229
	50	2" NPT	MS	GFG DN50 MS 2" NPT	1025.129
	50	2" NPT	SS	GFG DN50 SS 2" NPT	1025.829M

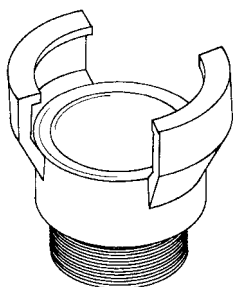
Guillemin symmetrische koppelingen type GFG



Halve symmetrische koppeling met binnendraad en grendel type GFG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
	65	G 1.1/2"	AL	GFG DN65 AL G 1.1/2"	1022.541
	65	G 1.1/2"	SS	GFG DN65 SS G 1.1/2"	1022.841M
	65	G 2"	MS	GFG DN65 MS G 2"	1022.142
	65	G 2"	AL	GFG DN65 AL G 2"	1022.542
	65	G 2"	SS	GFG DN65 SS G 2"	1022.842M
	65	G 2.1/4"	MS	GFG DN65 MS G 2.1/4"	1022.143
	65	G 2.1/4"	AL	GFG DN65 AL G 2.1/4"	1022.543
	65	G 2.1/2"	MS	GFG DN65 MS G 2.1/2"	1022.140
10038027	65	G 2.1/2"	AL	GFG DN65 AL G 2.1/2"	1022.540
10070148	65	G 2.1/2"	SS	GFG DN65 SS G 2.1/2"	1022.840M
	65	G 3"	AL	GFG DN65 AL G 3"	1022.545
	65	2.1.2" NPT	MS	GFG DN65 MS 2.1.2" NPT	1025.140
	65	2.1/2" NPT	SS	GFG DN65 SS 2.1/2" NPT	1025.840M
	80	G 2"	AL	GFG DN 80 AL G 2"	1022.548
	80	G 2.1/2"	MS	GFG DN80 MS G 2.1/2"	1022.150
	80	G 2.1/2"	AL	GFG DN 80 AL G 2.1/2"	1022.550
	80	G 3"	MS	GFG DN 80 MS G 3"	1022.147
10038028	80	G 3"	AL	GFG DN 80 AL G 3"	1022.547
10038050	80	G 3"	SS	GFG DN 80 SS G 3"	1022.847M
	80	G 3"	PP	GFG DN 80 PP G 3"	1022.247
	80	G 3.1/2"	AL	GFG DN80 AL G 3.1/2"	1022.552
	80	3" NPT	MS	GFG DN80 MS 3" NPT	1025.147
	80	3" NPT	SS	GFG DN80 SS 3" NPT	1025.847M
	100	G 3"	AL	GFG DN100 AL G 3"	1022.560
	100	G 4"	MS	GFG DN100 MS G 4"	1022.157
10038029	100	G 4"	AL	GFG DN100 AL G 4"	1022.557
10038049	100	G 4"	SS	GFG DN100 SS G 4"	1022.857M
	100	G 4"	PP	GFG DN100 PP G 4"	1022.257
	100	4" NPT	MS	GFG DN100 MS 4" NPT	1025.157
	100	4" NPT	SS	GFG DN100 SS 4" NPT	1025.857M
	150	G 6"	AL	GFG DN150 AL G 6"	1022.567

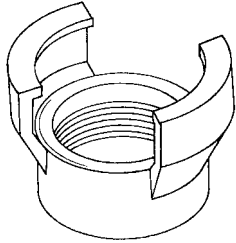
Guillemin symmetrische koppelingen type GM



Halve symmetrische koppeling met buitendraad zonder grendel type GM

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
	15	G 1/2"	SS	GM DN15 SS G 1/2"	1030.802M
	15	1/2" NPT	SS	GM DN15 SS 1/2" NPT	1034.802M
	20	G 3/4"	MS	GM DN20 MS G 3/4"	1030.105
10070104	20	G 3/4"	AL	GM DN20 AL G 3/4"	1030.505
	20	G 3/4"	SS	GM DN20 SS G 3/4"	1030.805M
	20	G 1"	MS	GM DN20 MS G 1"	1030.107
	20	3/4" NPT	MS	GM DN20 MS 3/4" NPT	1034.105
	20	3/4" NPT	SS	GM DN20 SS 3/4" NPT	1034.805M
	25	G 1"	MS	GM DN25 MS G 1"	1030.108
10038030	25	G 1"	AL	GM DN25 AL G 1"	1030.508
10070149	25	G 1"	SS	GM DN25 SS G 1"	1030.808M
	25	1" NPT	MS	GM DN25 MS 1" NPT	1034.108
	25	1" NPT	SS	GM DN25 SS 1" NPT	1034.808M
	32	G 1"	MS	GM DN32 MS G 1"	1030.114
	32	G 1.1/4"	MS	GM DN32 MS G 1.1/4"	1030.112
10038031	32	G 1.1/4"	AL	GM DN32 AL G 1.1/4"	1030.512
10070150	32	G 1.1/4"	SS	GM DN32 SS G 1.1/4"	1030.812M
	32	1.1/4" NPT	SS	GM DN32 SS 1.1/4" NPT	1034.812M
	40	G 1.1/4"	MS	GM DN40 MS G 1.1/4"	1030.121
	40	G 1.1/2"	MS	GM DN40 MS G 1.1/2"	1030.117
10038032	40	G 1.1/2"	AL	GM DN40 AL G 1.1/2"	1030.517
10070151	40	G 1.1/2"	SS	GM DN40 SS G 1.1/2"	1030.817M
	40	G 2"	MS	GM DN40 MS G 2"	1030.123
	40	1.1/2" NPT	MS	GM DN40 MS 1.1/2" NPT	1034.117
	40	1.1/2" NPT	SS	GM DN40 SS 1.1/2" NPT	1034.817M
	40	M 52 x 2	AL	GM DN40 AL M 52 x 2	1031.517
	50	G 2"	MS	GM DN50 MS G 2"	1030.129
10038033	50	G 2"	AL	GM DN50 AL G 2"	1030.529
10070152	50	G 2"	SS	GM DN50 SS G 2"	1030.829M
	50	2" NPT	MS	GM DN50 MS 2" NPT	1034.129
	50	2" NPT	SS	GM DN50 SS 2" NPT	1034.829M
	65	G 2.1/2"	MS	GM DN65 MS G 2.1/2"	1030.140
10038034	65	G 2.1/2"	AL	GM DN65 AL G 2.1/2"	1030.540
10070153	65	G 2.1/2"	SS	GM DN65 SS G 2.1/2"	1030.840M
	65	2.1/2" NPT	SS	GM DN65 SS 2.1/2" NPT	1034.840M
	65	M 76 x 2	AL	GM DN65 AL M 76 x 2	1031.540
	80	G 3"	MS	GM DN80 MS G 3"	1030.147
10038035	80	G 3"	AL	GM DN80 AL G 3"	1030.547
10070154	80	G 3"	SS	GM DN80 SS G 3"	1030.847M
	80	3" NPT	MS	GM DN80 MS 3" NPT	1034.147
	80	3" NPT	SS	GM DN80 SS 3" NPT	1034.847M
	100	G 4"	MS	GM DN100 MS G 4"	1030.157
10038036	100	G 4"	AL	GM DN100 AL G 4"	1030.557
10070155	100	G 4"	SS	GM DN100 SS G 4"	1030.857M
	100	4" NPT	SS	GM DN100 SS 4" NPT	1034.857M
	100	M 110 x 2	AL	GM DN100 AL M 110 x 2	1031.557

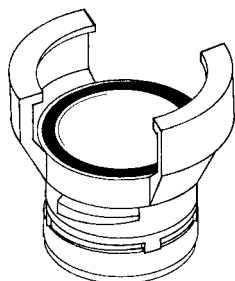
Guillemin symmetrische koppelingen type GF



Halve symmetrische koppeling met binnendraad zonder grendel type GF

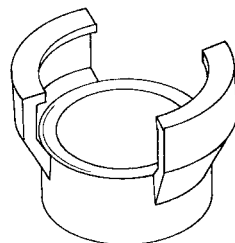
ERIKS artikelnr.	DN	Afmeting schroefdr.	Materiaal	Referentie	Code
	15	G 1/2"	SS	GF DN15 SS G 1/2"	1032.802M
	15	1/2" NPT	SS	GF DN15 SS 1/2" NPT	1035.802M
	20	G 3/4"	MS	GF DN20 MS G 3/4"	1032.105
10070105	20	G 3/4"	AL	GF DN20 AL G 3/4"	1032.505
	20	G 3/4"	SS	GF DN20 SS G 3/4"	1032.805M
	20	G 1"	MS	GF DN20 MS G 1"	1032.107
	20	3/4" NPT	MS	GF DN20 MS 3/4" NPT	1035.105
	20	3/4" NPT	SS	GF DN20 SS 3/4" NPT	1035.805M
	25	G 1"	MS	GF DN25 MS G 1"	1032.108
10070106	25	G 1"	AL	GF DN25 AL G 1"	1032.508
	25	G 1"	SS	GF DN25 SS G 1"	1032.808M
	25	1" NPT	MS	GF DN25 MS 1" NPT	1035.108
	25	1" NPT	SS	GF DN25 SS 1" NPT	1035.808M
	32	G 1.1/4"	MS	GF DN32 MS G 1.1/4"	1032.112
10038037	32	G 1.1/4"	AL	GF DN32 AL G 1.1/4"	1032.512
10070156	32	G 1.1/4"	SS	GF DN32 SS G 1.1/4"	1032.812M
	32	1.1/4" NPT	SS	GF DN32 SS 1.1/4" NPT	1035.812M
	40	G 1.1/2"	MS	GF DN40 MS G 1.1/2"	1032.117
10038038	40	G 1.1/2"	AL	GF DN40 AL G 1.1/2"	1032.517
10070157	40	G 1.1/2"	SS	GF DN40 SS G 1.1/2"	1032.817M
	40	G 2"	MS	GF DN40 MS G 2"	1032.123
10070107	40	G 2"	AL	GF DN40 AL G 2"	1032.523
	40	1.1/2" NPT	MS	GF DN40 MS 1.1/2" NPT	1035.117
	40	1.1/2" NPT	SS	GF DN40 SS 1.1/2" NPT	1035.817M
	50	G 2"	MS	GF DN50 MS G 2"	1032.129
10038039	50	G 2"	AL	GF DN50 AL G 2"	1032.529
10070158	50	G 2"	SS	GF DN50 SS G 2"	1032.829M
	50	2" NPT	SS	GF DN50 SS 2" NPT	1035.829M
	65	G 2"	MS	GF DN65 MS G 2"	1032.142
	65	G 2.1/2"	MS	GF DN65 MS G 2.1/2"	1032.140
10038040	65	G 2.1/2"	AL	GF DN65 AL G 2.1/2"	1032.540
10070159	65	G 2.1/2"	SS	GF DN65 SS G 2.1/2"	1032.840M
	65	2.1/2" NPT	SS	GF DN65 SS 2.1/2" NPT	1035.840M
	80	G 3"	MS	GF DN80 MS G 3"	1032.147
10038041	80	G 3"	AL	GF DN80 AL G 3"	1032.547
10070160	80	G 3"	SS	GF DN80 SS G 3"	1032.847M
	80	3" NPT	MS	GF DN80 MS 3" NPT	1035.147
	80	3" NPT	SS	GF DN80 SS 3" NPT	1035.847M
	100	G 4"	MS	GF DN100 MS G 4"	1032.157
10038042	100	G 4"	AL	GF DN100 AL G 4"	1032.557
10070161	100	G 4"	SS	GF DN100 SS G 4"	1032.857M
	100	4" NPT	MS	GF DN100 MS 4" NPT	1035.157
	100	4" NPT	SS	GF DN100 SS 4" NPT	1035.857M

Guillemin symmetrische koppelingen types GLG/GL



Halve symmetrische laskoppeling met grendel type GLG

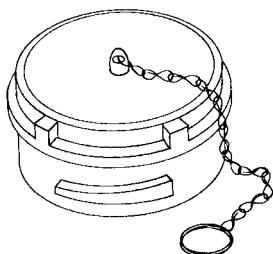
ERIKS artikelnr.	DN	Diameter laseind	Materiaal	Referentie	Code
	15	21.4	SS	GLG DN15 SS 21,4 BW	1005.807M
	20	26.7	SS	GLG DN20 SS 26,7 BW	1005.811M
	25	33.4	SS	GLG DN25 SS 33,4 BW	1005.814M
10070162	32	42.2	SS	GLG DN32 SS 42,2 BW	1005.815M
10070163	40	48.3	SS	GLG DN40 SS 48,3 BW	1005.819M
10070164	50	60.3	SS	GLG DN50 SS 60,3 BW	1005.822M
10070165	65	73	SS	GLG DN65 SS 73 BW	1005.826M
10070166	80	88.9	SS	GLG DN80 SS 88,9 BW	1005.829M
10070167	100	114.3	SS	GLG DN100 SS 114,3 BW	1005.857M



Halve symmetrische laskoppeling zonder grendel type GL

ERIKS artikelnr.	DN	Ø laseind	SW/ BW	Materiaal	Referentie	Code
	15	21.7	SW	SS	GL DN15 SS 21,7 SW	1040.807M
	15	21.4	BW	SS	GL DN15 SS 21,4 BW	1041.807M
	20	27	SW	SS	GL DN20 SS 27 SW	1040.811M
	20	26.7	BW	SS	GL DN20 SS 26,7 BW	1041.811M
	25	33.8	SW	SS	GL DN25 SS 33,8 SW	1040.814M
	25	33.4	BW	SS	GL DN25 SS 33,4 BW	1041.814M
	32	42.6	SW	SS	GL DN32 SS 42,6 SW	1040.815M
10070168	32	42.2	BW	SS	GL DN32 SS 42,2 BW	1041.815M
	40	48.8	SW	SS	GL DN40 SS 48,8 SW	1040.819M
10070169	40	48.3	BW	SS	GL DN40 SS 48,3 BW	1041.819M
	50	61	SW	SS	GL DN50 SS 61 SW	1040.822M
10070170	50	60.3	BW	SS	GL DN50 SS 60,3 BW	1041.822M
	65	73.9	SW	SS	GL DN65 SS 73,9 SW	1040.826M
10070171	65	73	BW	SS	GL DN65 SS 73 BW	1041.826M
	80	89.8	SW	SS	GL DN80 SS 89,8 SW	1040.829M
10070172	80	88.9	BW	SS	GL DN80 SS 88,9 BW	1041.829M
	100	115.4	SW	SS	GL DN100 SS 115,4 SW	1040.831M
10070173	100	114.3	BW	SS	GL DN100 SS 114,3 BW	1040.831M

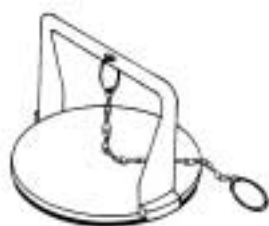
### Guillemin symmetrische koppelingen



#### Symmetrische plug met grendel en ketting type GPG

ERIKS art.nr.	DN	Materiaal	Referentie	Code
	15	MS	GPG DN15 MS	1090.107
	15	SS	GPG DN15 SS	1090.807M
	20	MS	GPG DN20 MS	1090.111
10070118	20	AL	GPG DN20 AL	1090.511
10070184	20	SS	GPG DN20 SS	1090.811M
10038001	25	MS	GPG DN25 MS	1090.114
10070119	25	AL	GPG DN25 AL	1090.514
10070185	25	SS	GPG DN25 SS	1090.814M
	32	MS	GPG DN32 MS	1090.115
10070120	32	AL	GPG DN32 AL	1090.515
10070186	32	SS	GPG DN32 SS	1090.815M
	40	MS	GPG DN40 MS	1090.119
10037993	40	AL	GPG DN40 AL	1090.519
10070187	40	SS	GPG DN40 SS	1090.819M
	50	MS	GPG DN50 MS	1090.122
10037994	50	AL	GPG DN50 AL	1090.522
10070188	50	SS	GPG DN50 SS	1090.822M
	65	MS	GPG DN65 MS	1090.126
10037995	65	AL	GPG DN65 AL	1090.526
10070189	65	SS	GPG DN65 SS	1090.826M
	80	MS	GPG DN80 MS	1090.129
10037996	80	AL	GPG DN80 AL	1090.529
10070190	80	SS	GPG DN80 SS	1090.829M
	100	MS	GPG DN100 MS	1090.131
10037997	100	AL	GPG DN100 AL	1090.531
10070191	100	SS	GPG DN100 SS	1090.831M
	150	AL	GPG DN150 AL	1090.534

#### Symmetrische plug zonder grendel en met ketting type GP



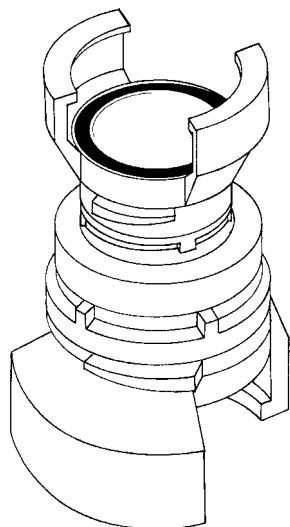
figuur 1



figuur 2

ERIKS art.nr.	DN	Materiaal	Fig.	Referentie	Code
10070121	25	AL	1	GP DN25 AL	1092.514
10070122	32	AL	1	GP DN32 AL	1092.516
10070123	40	AL	1	GP DN40 AL	1092.519
	40	PP	2	GPS DN40 PP	1094.219
10037998	50	AL	1	GP DN50 AL	1092.522
	50	AL	2	GPS DN50 AL	1094.522
	50	MS	2	GPS DN50 MS	1094.122
	50	PP	2	GPS DN50 PP	1094.222
	50	SS	2	GPS DN50 SS	1094.822M
10037999	65	AL	1	GP DN65 AL	1092.526
10070125	65	AL	2	GPS DN65 AL	1094.526
	65	MS	2	GPS DN65 MS	1094.126
	65	PA	1	GP DN65 PA	1092.226
10038000	80	AL	1	GP DN80 AL	1092.529
10070126	80	AL	2	GPS DN80 AL	1094.529
	80	MS	2	GPS DN80 MS	1094.129
	80	PA	1	GP DN80 PA	1092.229
	80	PP	2	GPS DN80 PP	1094.229
10038002	80	SS	2	GPS DN80 SS	1094.829M
	100	AL	1	GP DN100 AL	1092.531
10070127	100	AL	2	GPS DN100 AL	1094.531
	100	MS	2	GPS DN100 MS	1094.131
	100	PP	2	GPS DN100 PP	1094.231
	100	SS	2	GPS DN100 SS	1094.831M

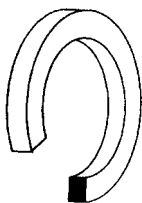
Guillemin symmetrische koppelingen



Guillemin verloopkoppeling met grendels type GVG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Bestelreferentie</i>	<i>Code</i>
	32 - 20	AL	GVG DN 32 - 20 AL	1080.507
	32 - 20	MS	GVG DN 32 - 20 MS	1080.107
	32 - 25	AL	GVG DN 32 - 25 AL	1080.512
	32 - 25	MS	GVG DN 32 - 25 MS	1080.112
10070108	40 - 20	AL	GVG DN 40 - 20 AL	1080.508
	40 - 20	MS	GVG DN 40 - 20 MS	1080.108
10070174	40 - 20	SS	GVG DN 40 - 20 SS	1080.808M
10070109	40 - 25	AL	GVG DN 40 - 25 AL	1080.513
	40 - 25	MS	GVG DN 40 - 25 MS	1080.113
	40 - 25	SS	GVG DN 40 - 25 SS	1080.813M
10070110	40 - 32	AL	GVG DN 40 - 32 AL	1080.519
	40 - 32	MS	GVG DN 40 - 32 MS	1080.119
	40 - 32	SS	GVG DN 40 - 32 SS	1080.819M
	50 - 20	AL	GVG DN 50 - 20 AL	1080.565
	50 - 25	AL	GVG DN 50 - 25 AL	1080.514
	50 - 25	MS	GVG DN 50 - 25 MS	1080.114
	50 - 25	SS	GVG DN 50 - 25 SS	1080.814M
10070111	50 - 32	AL	GVG DN 50 - 32 AL	1080.520
	50 - 32	MS	GVG DN 50 - 32 MS	1080.120
	50 - 32	SS	GVG DN 50 - 32 SS	1080.820M
10038070	50 - 40	AL	GVG DN 50 - 40 AL	1080.525
	50 - 40	MS	GVG DN 50 - 40 MS	1080.125
10070175	50 - 40	SS	GVG DN 50 - 40 SS	1080.825M
	65 - 20	AL	GVG DN 65 - 20 AL	1080.566
	65 - 20	MS	GVG DN 65 - 20 MS	1080.166
	65 - 25	AL	GVG DN 65 - 25 AL	1080.567
	65 - 25	MS	GVG DN 65 - 25 MS	1080.167
	65 - 32	AL	GVG DN 65 - 32 AL	1080.568
	65 - 32	MS	GVG DN 65 - 32 MS	1080.168
10070112	65 - 40	AL	GVG DN 65 - 40 AL	1080.526
	65 - 40	MS	GVG DN 65 - 40 MS	1080.126
10070176	65 - 40	SS	GVG DN 65 - 40 SS	1080.826M
10070113	65 - 50	AL	GVG DN 65 - 50 AL	1080.532
	65 - 50	MS	GVG DN 65 - 50 MS	1080.132
10070177	65 - 50	SS	GVG DN 65 - 50SS	1080.832M
	80 - 32	SS	GVG DN 80 - 32SS	1080.888M
10070114	80 - 40	AL	GVG DN 80 - 40AL	1080.527
	80 - 40	MS	GVG DN 80 - 40MS	1080.127
10070178	80 - 40	SS	GVG DN 80 - 40SS	1080.827M
10038071	80 - 50	AL	GVG DN 80 - 50AL	1080.533
	80 - 50	MS	GVG DN 80 - 50MS	1080.133
	80 - 50	PP	GVG DN 80 - 50PP	1080.233
10070179	80 - 50	SS	GVG DN 80 - 50SS	1080.833M

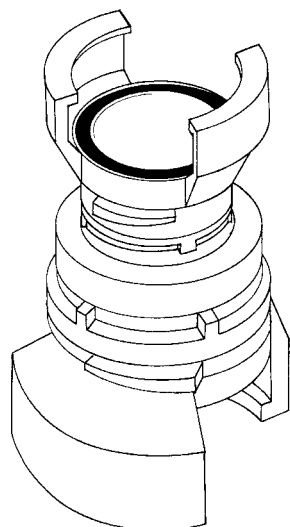
### Guillemin symmetrische koppelingen



#### Dichtingen voor Guillemin symmetrische koppelingen

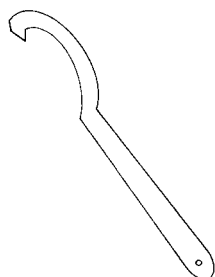
<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Bestelreferentie</i>
	15	NBR	GDN 15
10069865	20	NBR	GDN 20
10069866	25	NBR	GDN 25
10069867	32	NBR	GDN 32
10037662	40	NBR	GDN 40
10037663	50	NBR	GDN 50
10037664	65	NBR	GDN 65
10037665	80	NBR	GDN 80
10037666	100	NBR	GDN 100
	150	NBR	GDN 150
	15	EPDM wit	GDE 15
10069868	20	EPDM wit	GDE 20
10069869	25	EPDM wit	GDE 25
10069870	32	EPDM wit	GDE 32
10069871	40	EPDM wit	GDE 40
10037667	50	EPDM wit	GDE 50
10037668	65	EPDM wit	GDE 65
10037669	80	EPDM wit	GDE 80
10037670	100	EPDM wit	GDE 100
	15	FPM	GDV 15
10069872	20	FPM	GDV 20
10069873	25	FPM	GDV 25
10069874	32	FPM	GDV 32
10069875	40	FPM	GDV 40
10037673	50	FPM	GDV 50
10069876	65	FPM	GDV 65
10037674	80	FPM	GDV 80
10037675	100	FPM	GDV 100
	15	PTFE	GDP 15
10069877	20	PTFE	GDP 20
10069878	25	PTFE	GDP 25
10069879	32	PTFE	GDP 32
10069880	40	PTFE	GDP 40
10037671	50	PTFE	GDP 50
10069881	65	PTFE	GDP 65
10037672	80	PTFE	GDP 80
10069882	100	PTFE	GDP 100

Guillemin symmetrische koppelingen



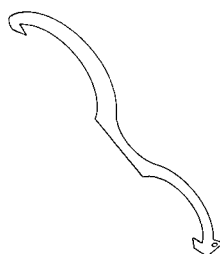
**Guillemin verloopkoppeling met grendels type GVG**

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Referentie</i>	<i>Code</i>
10038072	80 - 65	AL	GVG DN 80 - 65 AL	1080.538
	80 - 65	MS	GVG DN 80 - 65 MS	1080.138
10070180	80 - 65	SS	GVG DN 80 - 65 SS	1080.838M
10070115	100 - 40	AL	GVG DN 100 - 40 AL	1080.569
	100 - 40	MS	GVG DN 100 - 40 MS	1080.169
10070181	100 - 40	SS	GVG DN 100 - 40 SS	1080.869M
10070116	100 - 50	AL	GVG DN 100 - 50 AL	1080.534
	100 - 50	MS	GVG DN 100 - 50 MS	1080.134
10070182	100 - 50	SS	GVG DN 100 - 50 SS	1080.834M
10038073	100 - 65	AL	GVG DN 100 - 65 AL	1080.539
	100 - 65	MS	GVG DN 100 - 65 MS	1080.139
10070183	100 - 65	SS	GVG DN 100 - 65 SS	1080.839M
10038074	100 - 80	AL	GVG DN 100 - 80 AL	1080.545
	100 - 80	MS	GVG DN 100 - 80 MS	1080.145
10038075	100 - 80	SS	GVG DN 100 - 80 SS	1080.845M
	150 - 80	AL	GVG DN 150 - 80 AL	1080.559
10070117	150 - 100	AL	GVG DN 150 - 100 AL	1080.560



**Guillemin sleutel in staal met epoxy coating**

<i>ERIKS art.nr.</i>	<i>ND</i>	<i>Staal</i>	
		<i>Code</i>	<i>Gewicht</i>
10039346	20 - 65	3920.981	0,13
10039347	50 - 100	3920.984	0,30



**Guillemin sleutel in staal met epoxy coating**

<i>ERIKS art.nr.</i>	<i>ND</i>	<i>Staal</i>	
		<i>Code</i>	<i>Gewicht</i>
	20 - 150	3928.982	0,15

### DSP symmetrische brandweerkoppelingen



#### Symmetrische brandweerkoppelingen DSP en AR

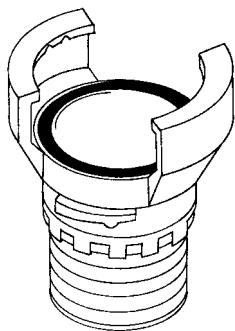
De symmetrische koppelingen verbinden zich door het in elkaar grijpen van 4 opstaande klauwen. Op beweegbare installaties gebruikt men doorgaans een koppeling voorzien van een verstelbare wartelring die de klauwen, bij middel van een spannok, vergrendelen. Al de koppelingen met gasdraad (BSP) beantwoorden aan de norm NFE 03.005, ISO 228 en DIN 259.

#### Materiaal van de koppeling

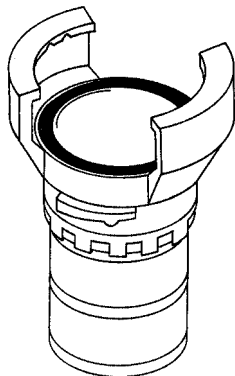
De symmetrische koppelingen worden uit hoog kwalitatieve stoffen vervaardigd die een steeds toenemende betrouwbaarheid garanderen waardoor ze zonder begrenzing inzetbaar zijn. Aluminium legering : A-U5GT-Y34 (NBN 61.704).

#### Omschrijving van de dichtingen

De dichtingen in de koppelingen zijn vervaardigd uit natuurrubber volgens de norm NF-S.61.704 en NF-5.61 + 5



Figuur 1



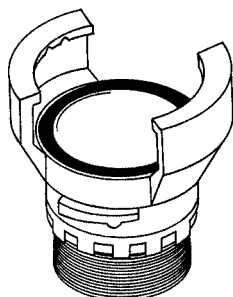
Figuur 2

#### Halve symmetrische koppeling met slangpilaar en grendel type DSG

ERIKS artikelnr.	DN	Ø slangpilaar (mm)	Uitvoering	Materiaal	Fig.	Bestelreferentie	Code
	40	25	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 25	1202.522
	40	30	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 30	1202.523
	40	35	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 35	1202.563
	40	35	DSP	MS	1	DSG DN40 MS 35	1202.163
	40	36.5	DSP	AL	2	DSG DN40 AL 36,5	1204.564
	40	38	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 38	1202.564
	40	40	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 40	1202.524
10038052	40	45	DSP	AL	2	DSG DN40 AL 45	1204.519
	40	45	DSP	AL	1	DSG DN40 AL 45	1200.519
	40	45	DSP	MS	1	DSG DN40 MS 45	1200.119
10038067	40	45	DSP	MS	2	DSG DN40 MS 45	1204.119
	50	45	DSP	AL	2	DSG DN50 AL 45	1204.587
	50	70	DSP	AL	2	DSG DN50 AL 70	1204.532
	65	52	DSP	AL	2	DSG DN65 AL 52	1204.536
	65	70	DSP	AL	1	DSG DN65 AL 70	1200.526
10038068	65	70	DSP	MS	2	DSG DN65 MS 70	1204.126
10038053	65	70	DSP	AL	2	DSG DN65 AL 70	1204.526
	65	70	DSP	MS	1	DSG DN65 MS 70	1200.126
	65	75	DSP	AL	2	DSG DN65 AL 75	1204.538
	100	100	AR	AL	1	DSG DN100 AL 100	1102.551
	100	100	AR	AL	2	DSG DN100 AL 100	1104.577
	100	110	AR	MS	1	DSG DN100 MS 110	1100.131
	100	110	AR	AL	1	DSG DN100 AL 110	1100.531
10038051	100	110	AR	AL	2	DSG DN100 AL 110	1104.531

MS = messing  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling

DSP symmetrische brandweerkoppelingen

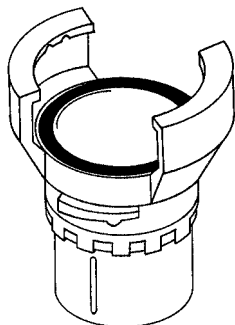


Halve symmetrische koppeling met buitendraad en grendel type DMG

<i>ERIKS artikelnr.</i>	<i>DN</i>	<i>Afmeting schroefdr.</i>	<i>Uit- voering</i>	<i>Materiaal</i>	<i>Bestelreferentie</i>	<i>Code</i>
11008257	40	G 1.1/4"	DSP	AL	DMG DN40 AL G 1.1/4"	1220.521
10038055	40	G 1.1/2"	DSP	AL	DMG DN40 AL G 1.1/2"	1220.517
	40	G 1.1/2"	DSP	MS	DMG DN40 MS G 1.1/2"	1220.117
	40	G 2"	DSP	AL	DMG DN40 AL G 2"	1220.523
	40	G 2"	DSP	MS	DMG DN40 MS G 2"	1220.123
	40	M 45 x 1,5	DSP	MS	DMG DN40 MS M 45 x 1,5	1221.108
	50	G 1.1/2"	DSP	AL	DMG DN50 AL G 1.1/2"	1220.532
	50	G 2"	DSP	AL	DMG DN50 AL G 2"	1220.529
	50	G 2.1/2"	DSP	AL	DMG DN50 AL G 2.1/2"	1220.534
	65	G 2"	DSP	AL	DMG DN65 AL G 2"	1220.542
	65	G 2"	DSP	MS	DMG DN65 MS G 2"	1220.142
10038056	65	G 2.1/2"	DSP	AL	DMG DN65 AL G 2.1/2"	1220.540
	65	G 2.1/2"	DSP	MS	DMG DN65 MS G 2.1/2"	1220.140
	65	G 2.1/4"	DSP	AL	DMG DN65 AL G 2.1/4"	1220.543
	65	G 3"	DSP	AL	DMG DN65 AL G 3"	1220.545
	65	M 67 x 1,5	DSP	AL	DMG DN65 AL M 67 x 1,5	1221.523
	65	M 71 x 1,5	DSP	AL	DMG DN65 AL M 71 x 1,5	1221.525
	100	G 2.1/2"	AR	MS	DMG DN100 MS G 2.1/2"	1120.159
	100	G 3"	AR	AL	DMG DN100 AL G 3"	1120.560
10038054	100	G 4"	AR	AL	DMG DN100 AL G 4"	1120.558
	100	G 4"	AR	MS	DMG DN100 MS G 4"	1120.157
	100	G 4.1/2"	AR	AL	DMG DN100 AL G 4.1/2"	1120.562
	100	M 110 x 1,5	DSP	AL	DMG DN100 AL M 110 x 1,5	1121.540
	100	M 110 x 1,5	DSP	MS	DMG DN100 MS M 110 x 1,5	1121.140

MS = messing  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling

### DSP symmetrische brandweerkoppelingen



#### Halve symmetrische koppeling met binnendraad en grendel type DFG

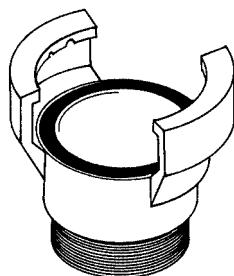
ERIKS artikelnr.	DN	Afmeting schroefdr.	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
	40	G 1.1/4"	DSP	MS	DFG DN40 MS G 1.1/4"	1222.121
	40	G 1.1/4"	DSP	AL	DFG DN40 AL G 1.1/4"	1222.521
	40	G 1.1/2"	DSP	MS	DFG DN40 MS G 1.1/2"	1222.117
10038058	40	G 1.1/2"	DSP	AL	DFG DN40 AL G 1.1/2"	1222.517
	40	G 2"	DSP	MS	DFG DN40 MS G 2"	1222.123
	40	G 2"	DSP	AL	DFG DN40 AL G 2"	1222.523
	50	G 1.1/2"	DSP	AL	DFG DN50 AL G 1.1/2"	1222.532
	50	G 2"	DSP	AL	DFG DN50 AL G 2"	1222.529
	50	G 2.1/2"	DSP	AL	DFG DN50 AL G 2.1/2"	1222.534
	65	G 1.1/2"	DSP	AL	DFG DN65 AL G 1.1/2"	1222.541
	65	G 2"	DSP	MS	DFG DN65 MS G 2"	1222.142
	65	G 2"	DSP	AL	DFG DN65 AL G 2"	1222.542
	65	G 2.1/2"	DSP	MS	DFG DN65 MS G 2.1/2"	1222.140
10038059	65	G 2.1/2"	DSP	AL	DFG DN65 AL G 2.1/2"	1222.540
	65	G 3"	DSP	AL	DFG DN65 AL G 3"	1222.545
	100	G 2"	AR	AL	DFG DN100 AL G 2"	1122.558
	100	G 2.1/2"	AR	AL	DFG DN100 AL G 2.1/2"	1122.559
	100	G 3"	AR	AL	DFG DN100 AL G 3"	1122.560
10038057	100	G 4"	AR	AL	DFG DN100 AL G 4"	1122.557
	100	G 4.1/2"	AR	AL	DFG DN100 AL G 4.1/2"	1122.562

MS = messing

AL = aluminium

DSP = drukkoppeling

AR = zuig- en drukkoppeling



#### Halve symmetrische koppeling met buitendraad zonder grendel type DM

ERIKS artikelnr.	DN	Afmeting schroefdr.	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
10038061	40	G 1.1/2"	DSP	MS	DM DN40 MS G 1.1/2"	1230.117
	40	G 1.1/2"	DSP	AL	DM DN40 AL G 1.1/2"	1230.517
	40	G 2"	DSP	MS	DM DN40 MS G 2"	1230.123
	40	G 2"	DSP	AL	DM DN40 AL G 2"	1230.523
	65	G 2"	DSP	MS	DM DN65 MS G 2"	1230.142
	65	G 2"	DSP	AL	DM DN65 AL G 2"	1230.542
10038069	65	G 2.1/2"	DSP	MS	DM DN65 MS G 2.1/2"	1230.140
10038062	65	G 2.1/2"	DSP	AL	DM DN65 AL G 2.1/2"	1230.540
	100	G 4"	AR	MS	DM DN100 MS G 4"	1230.157
10038060	100	G 4"	AR	AL	DM DN100 AL G 4"	1230.557
	100	G 4.1/2"	AR	AL	DM DN100 AL G 4.1/2"	1230.562

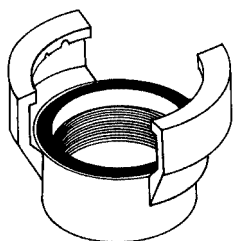
MS = brons

AL = aluminium

DSP = drukkoppeling

AR = zuig- en drukkoppeling

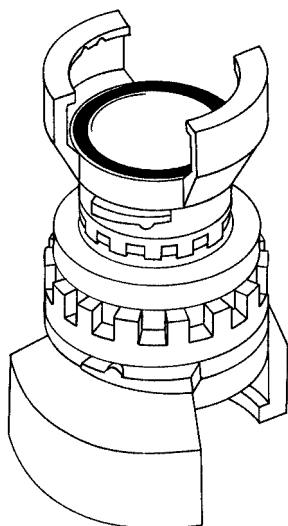
DSP symmetrische brandweerkoppelingen



Halve symmetrische koppeling met binnendraad zonder grendel type DF

ERIKS artikelnr.	DN	Afmeting schroefdr.	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
	40	G 1.1/2"	DSP	MS	DF DN40 MS G 1.1/2"	1232.117
10038066	40	G 1.1/2"	DSP	AL	DF DN40 AL G 1.1/2"	1232.517
10038065	40	G 2"	DSP	AL	DF DN40 AL G 2"	1232.523
	40	G 2.1/2"	DSP	AL	DF DN40 AL G 2.1/2"	1232.572
	65	G 2"	DSP	MS	DF DN65 MS G 2"	1232.142
	65	G 2"	DSP	AL	DF DN65 AL G 2"	1232.542
	65	G 2.1/2"	DSP	MS	DF DN65 MS G 2.1/2"	1232.140
10038064	65	G 2.1/2"	DSP	AL	DF DN65 AL G 2.1/2"	1232.540
	100	G 2.1/2"	AR	AL	DF DN100 AL G 2.1/2"	1132.559
	100	G 4"	AR	MS	DF DN100 MS G 4"	1132.157
10038063	100	G 4"	AR	AL	DF DN100 AL G 4"	1132.557
	100	G 4.1/2"	AR	AL	DF DN100 AL G 4.1/2"	1132.562

MS = brons  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling

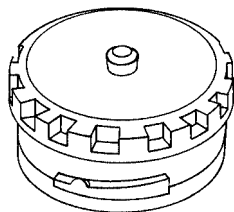


DSP verloopkoppeling met grendels type DVG

ERIKS artikelnr.	DN	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
	50 - 40	DSP - DSP	AL	DVG DN50 - 40 AL	1280.530
10038077	65 - 40	DSP - DSP	MS	DVG DN65 - 40 MS	1280.135
10038076	65 - 40	DSP - DSP	AL	DVG DN65 - 40 AL	1280.535
	65 - 50	DSP - DSP	AL	DVG DN65 - 50 AL	1280.536
	100 - 40	AR - DSP	AL	DVG DN100 - 40 AL	1280.570
	100 - 50	AR - DSP	AL	DVG DN100 - 50 AL	1280.534
	100 - 65	AR - DSP	MS	DVG DN100 - 65 MS	1280.149
	100 - 65	AR - DSP	AL	DVG DN100 - 65 AL	1280.549

MS = brons  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling

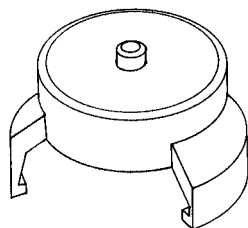
DSP symmetrische brandweerkoppelingen



DSP plug met grendel en ketting type DPG

ERIKS artikelnr.	DN	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
	40	DSP	MS	DPG DN40 MS	1290.119
10038004	40	DSP	AL	DPG DN40 AL	1290.519
	50	DSP	AL	DPG DN50 AL	1290.522
	65	DSP	MS	DPG DN65 MS	1290.126
10038005	65	DSP	AL	DPG DN65 AL	1290.526
10038003	100	AR	AL	DPG DN100 AL	1190.531

MS = brons  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling



DSP plug zonder grendel en met ketting type DP

ERIKS artikelnr.	DN	Uitvoering	Materiaal	Bestelreferentie	Code
	40	DSP	AL	DP DN40 AL	1291.519
	65	DSP	AL	DP DN65 AL	1291.526
	100	AR	MS	DP DN100 MS	1191.131
	100	AR	AL	DP DN100 AL	1191.531

MS = brons  
 AL = aluminium  
 DSP = drukkoppeling  
 AR = zuig- en drukkoppeling

Dichtingen voor DSP symmetrische koppelingen (materiaal: NR, zwart)

ERIKS artikelnr.	DN	Uitvoering	Bestelreferentie
10037660	40	DSP	DD DN40
	50	DSP	DD DN50
10037661	65	DSP	DD DN65
10037659	100	AR	DD DN100

## STORZ koppelingen

**STORZ koppelingen**

Symmetrische koppeling met bajonet sluiting die door een opstaande kraag worden beschermd tegen beschadiging.

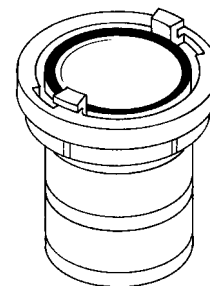
Alle koppelingen zijn voorzien van een NBR dichting.

Dichtingen in andere kwaliteiten zijn ook leverbaar.

Werkdruk: PN16  
(indien niet anders vermeld)

De STORZ koppelingsgrootte wordt bepaald door de inwendige nokafstand.

### STORZ koppelingen type SCH



Storz koppeling met slangpilaar type SCH

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Diameter slangpilaar (mm)	Lengte slangpilaar (mm)	Inwendige diameter (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
	25 (=D)	DS	31	13	50	10	AL	SCH-DS NA31 AL 13	
10039389	25 (=D)	DS	31	19	50	10	AL	SCH-DS NA31 AL 19	
10039432	25 (=D)	DS	31	19	50	10	MS	SCH-DS NA31 MS 19	
10039390	25 (=D)	DS	31	25	53	18	AL	SCH-DS NA31 AL 25	DIN 14 301
10039433	25 (=D)	DS	31	25	53	18	MS	SCH-DS NA31 MS 25	
	25 (=D)	DS	31	25	53	18	SS	SCH-DS NA31 SS 25	
10039391	32	DS	44	25	65	16	AL	SCH-DS NA44 AL 25	
10039434	32	DS	44	25	65	20	MS	SCH-DS NA44 MS 25	
10039392	32	DS	44	32	80	24	AL	SCH-DS NA44 AL 32	
10039435	32	DS	44	32	80	24	MS	SCH-DS NA44 MS 32	
	38	DS	51	25	65	18	MS	SCH-DS NA51 MS 25	
10039393	38	DS	51	32	90	27	AL	SCH-DS NA51 AL 32	
10039394	38	DS	51	38	90	30	AL	SCH-DS NA51 AL 38	
10039436	38	DS	51	38	90	30	MS	SCH-DS NA51 MS 38	
	45	DS	59	45	72	37	AL	SCH-DS NA59 AL 45	
	52 (=C)	DS	66	19	90	15	AL	SCH-DS NA66 AL 19	
	52 (=C)	DS	66	25	90	18	MS	SCH-DS NA66 MS 25	
	52 (=C)	DS	66	25	90	18	SS	SCH-DS NA66 SS 25	
	52 (=C)	DS	66	25	90	20	AL	SCH-DS NA66 AL 25	
	52 (=C)	DS	66	32	90	25	AL	SCH-DS NA66 AL 32	
	52 (=C)	DS	66	32	100	26	MS	SCH-DS NA66 MS 32	
	52 (=C)	DS	66	32	90	26	SS	SCH-DS NA66 SS 32	
10039395	52 (=C)	DS	66	38	90	31.5	AL	SCH-DS NA66 AL 38	
	52 (=C)	DS	66	38	90	32	SS	SCH-DS NA66 SS 38	
10039437	52 (=C)	DS	66	38	90	32	MS	SCH-DS NA66 MS 38	
	52 (=C)	D	66	40	70	31.5	AL	SCH-D NA66 AL 40	
	52 (=C)	D	66	42	55	36.5	AL	SCH-D NA66 AL 42	DIN 14 332
	52 (=C)	DS	66	42	90	33	AL	SCH-DS NA66 AL 42	
	52 (=C)	DS	66	42	90	33	MS	SCH-DS NA66 MS 42	
	52 (=C)	D	66	45	68	38	AL	SCH-D NA66 AL 45	
	52 (=C)	DS	66	45	90	37	AL	SCH-DS NA66 AL 45	
10039397	52 (=C)	D	66	52	55	45	AL	SCH-D NA66 AL 52	DIN 14 302
	52 (=C)	D	66	52	75	45	MS	SCH-D NA66 MS 52	DIN 86 202
	52 (=C)	D	66	52	90	45	AL	SCH-D NA66 AL 52	
	52 (=C)	DS	66	52	90	45	AL	SCH-DS NA66 AL 52	DIN 14 321
10039438	52 (=C)	DS	66	52	90	45	MS	SCH-DS NA66 MS 52	
	52 (=C)	DS	66	52	90	45	SS	SCH-DS NA66 SS 52	
	52 (=C)	D	66	55	70	45.5	AL	SCH-D NA66 AL 55	
	52 (=C)	DS	66	55	120	46	AL	SCH-DS NA66 AL 55	
10039396	65	DS	81	38	90	28	AL	SCH-DS NA81 AL 38	
	65	DS	81	38	90	28	MS	SCH-DS NA81 MS 38	
	65	D	81	52	60	45	AL	SCH-D NA81 AL 52 NEN	NEN 33 74

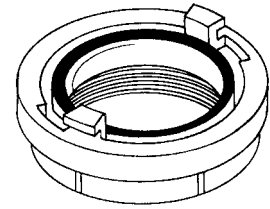
Storz koppeling met slangpilaar type SCH

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Diameter slangpilaar (mm)	Lengte slangpilaar (mm)	Inwendige diameter (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
10039398	65	D	81	52	90	45	AL	SCH-D NA81 AL 52	
10039439	65	D	81	52	90	45	MS	SCH-D NA81 MS 52	
	65	DS	81	52	90	45	SS	SCH-DS NA81 SS 52	
	65	DS	81	63	100	57	MS	SCH-DS NA81 MS 63	
	65	D	81	65	60	58	AL	SCH-D NA81 AL 65 NEN	NEN 33 74
10039440	65	D	81	65	60	58	MS	SCH-D NA81 MS 65	
	65	DS	81	65	90	58	SS	SCH-DS NA81 SS 65	
10039399	65	D	81	65	90	58	AL	SCH-D NA81 AL 65	
	65	DS	81	65	100	57	AL	SCH-DS NA81 AL 65	
	65	D	81	70	80	58	AL	SCH-D NA81 AL 70	
	65	D	81	75	65	65	AL	SCH-D NA81 AL 75 NEN	NEN 33 74
10039400	65	D	81	75	100	65	AL	SCH-D NA81 AL 75	
	75 (=B)	D	89	65	80	65	AL	SCH-D NA89 AL 65	
	75 (=B)	DS	89	65	125	55	AL	SCH-DS NA89 AL 65	
	75 (=B)	DS	89	65	125	55	MS	SCH-DS NA89 MS 65	
	75 (=B)	DS	89	65	125	58	SS	SCH-DS NA89 SS 65	
	75 (=B)	D	89	70	75	60.5	AL	SCH-D NA89 AL 70	
	75 (=B)	DS	89	70	125	60	AL	SCH-DS NA89 AL 70	
	75 (=B)	D	89	75	60	65	AL	SCH-D NA89 AL 75	DIN 14 303
	75 (=B)	D	89	75	80	65	MS	SCH-D NA89 MS 75	DIN 86 203
	75 (=B)	DS	89	75	105	67	SS	SCH-DS NA89 SS 75	
	75 (=B)	D	89	75	125	65	AL	SCH-D NA89 AL 75	
10039401	75 (=B)	DS	89	75	125	65	AL	SCH-DS NA89 AL 75	DIN 14 322
10039441	75 (=B)	DS	89	75	125	65	MS	SCH-DS NA89 MS 75	
	75 (=B)	DS	89	80	125	70	AL	SCH-DS NA89 AL 80	
	75 (=B)	DS	89	80	105	70	SS	SCH-DS NA89 SS 80	
	90	DS	105	75	140	65	AL	SCH-DS NA105 AL 75	
10039443	90	DS	105	90	140	80	AL	SCH-DS NA105 AL 90	
10039402	100	DS	115	101	150	90	AL	SCH-DS NA115 AL 101	
10039444	110 (=A)	DS	133	90	170	80	AL	SCH-DS NA133 AL 90	
10039403	110 (=A)	DS	133	100	170	90	AL	SCH-DS NA133 AL 100	
10039431	110 (=A)	DS	133	100	170	90	MS	SCH-DS NA133 MS 100	
	110 (=A)	DS	133	100	170	90	SS	SCH-DS NA133 SS 100	
	110 (=A)	DS	133	110	115	100	AL	SCH-DS NA133 AL 110	
10039404	110 (=A)	DS	133	110	170	100	AL	SCH-DS NA133 AL 110	DIN 14 323
	110 (=A)	DS	133	110	170	100	MS	SCH-DS NA133 MS 110	PN 10
	110 (=A)	DS	133	110	170	102	SS	SCH-DS NA133 SS 110	
	110 (=A)	DS	133	125	200	100	AL	SCH-DS NA133 AL 125	
	125	DS	148	125	196	113	AL	SCH-DS NA148 AL 125	
	135	DS	159	135	250	124	AL	SCH-DS NA159 AL 135	PN10
	150	DS	160	150	180	138	AL	SCH-DS NA160 AL 150	met 3 nokken
	150	DS	160	150	180	138	SS	SCH-DS NA160 SS 150	
	165	DS	188	150	275	140	AL	SCH-DS NA188 AL 150	PN 10
	165	DS	188	150	275	140	MS	SCH-DS NA188 MS 150	PN 10
	205	DS	220	205	375	185	AL	SCH-DS NA220AL 205	PN 10
	205	DS	220	205	375	189	MS	SCH-DS NA220MS 205	PN 10
	250	DS	278	260	400	242	AL	SCH-DS NA278AL 260	PN 10, 3 nokken

MS = messing  
 AL = aluminium  
 SS = roestvrij staal;

DS = druk- en zuigkoppeling  
 D = drukkoppeling.

## STORZ koppelingen type SCF



Storz koppeling met binnendraad type SCF

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Binnendr. ISO DIN 228	Inwendige diameter (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
	25 (=D)	DS	31	G 1/2"	18	AL	SCF-DS NA31 AL G 1/2"	
	25 (=D)	DS	31	G 1/2"	18	MS	SCF-DS NA31 MS G 1/2"	
10039357	25 (=D)	DS	31	G 3/4"	18	AL	SCF-DS NA31 AL G 3/4"	
10039413	25 (=D)	DS	31	G 3/4"	18	MS	SCF-DS NA31 MS G 3/4"	
10039348	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	AL	SCF-DS NA31 AL G 1"	DIN 14 306
10039406	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	MS	SCF-DS NA31 MS G 1"	
	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	SS	SCF-DS NA31 SS G 1"	
	25 (=D)	DS	31	G 1.1/4"	18	AL	SCF-DS NA31 AL G 1.1/4"	
10039349	32	DS	44	G 1"	25	AL	SCF-DS NA44 AL G 1"	
10039407	32	DS	44	G 1"	25	MS	SCF-DS NA44 MS G 1"	
10039360	32	DS	44	G 1.1/4"	25	AL	SCF-DS NA44 AL G 1.1/4"	
10039416	32	DS	44	G 1.1/4"	25	MS	SCF-DS NA44 MS G 1.1/4"	
10039361	38	DS	51	G 1.1/4"	32	AL	SCF-DS NA51 AL G 1.1/4"	
	38	DS	51	G 1.1/4"	32	MS	SCF-DS NA51 MS G 1.1/4"	
10039358	38	DS	51	G 1.1/2"	32	AL	SCF-DS NA51 AL G 1.1/2"	
10039414	38	DS	51	G 1.1/2"	32	MS	SCF-DS NA51 MS G 1.1/2"	PN40
10039350	38	DS	51	G 2"	32	AL	SCF-DS NA51 AL G 2"	
	45	DS	59	G 1.1/2"	38	AL	SCF-DS NA59 AL G 1.1/2"	
	45	DS	59	G 1.1/2"	38	MS	SCF-DS NA59 MS G 1.1/2"	
	45	DS	59	G 2"	38	AL	SCF-DS NA59 AL G 2"	
	52 (=C)	D	66	G 3/4"	24	AL	SCF-D NA66 AL G 3/4"	
	52 (=C)	D	66	G 1"	25	AL	SCF-D NA66 AL G 1"	
	52 (=C)	D	66	G 1"	24	MS	SCF-D NA66 MS G 1"	
	52 (=C)	DS	66	G 1"	24	SS	SCF-DS NA66 SS G 1"	
	52 (=C)	D	66	G 1.1/4"	32	AL	SCF-DNA66 AL G 1.1/4"	
	52 (=C)	DS	66	G 1.1/4"	32	AL	SCF-DS NA66 AL G 1.1/4"	
	52 (=C)	D	66	G 1.1/4"	32	MS	SCF-D NA66 MS G 1.1/4"	
	52 (=C)	DS	66	G 1.1/4"	32	SS	SCF-DS NA66 SS G 1.1/4"	
10039359	52 (=C)	D	66	G 1.1/2"	40	AL	SCF-D NA66 AL G 1.1/2"	
	52 (=C)	DS	66	G 1.1/2"	40	AL	SCF-DS NA66 AL G 1.1/2"	
10039415	52 (=C)	D	66	G 1.1/2"	40	MS	SCF-D NA66 MS G 1.1/2"	
	52 (=C)	DS	66	G 1.1/2"	40	SS	SCF-DS NA66 SS G 1.1/2"	
10039351	52 (=C)	D	66	G 2"	44.5	AL	SCF-D NA66 AL G 2"	DIN 14 307
	52 (=C)	DS	66	G 2"	44.5	AL	SCF-DS NA66 AL G 2"	
10039408	52 (=C)	D	66	G 2"	44.5	MS	SCF-D NA66 MS G 2"	DIN 86 204
	52 (=C)	DS	66	G 2"	44	MS	SCF-DS NA66 MS G 2"	
	52 (=C)	DS	66	G 2"	45	SS	SCF-DS NA66 SS G 2"	
10039447	52 (=C)	D	66	G 2.1/2"	44.5	AL	SCF-D NA66 AL G 2.1/2"	
11045155	65	D	81	G 1.1/2"	38	AL	SCF-D NA81 AL G 1.1/2"	
10039352	65	D	81	G 2"	45	AL	SCF-D NA81 AL G 2"	NEN 33 74
	65	DS	81	G 2"	45	AL	SCF-DS NA81 AL G 2"	
10039409	65	D	81	G 2"	50	MS	SCF-D NA81 MS G 2"	

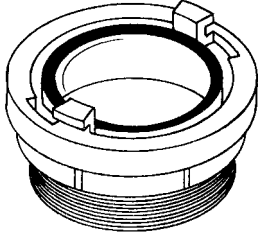
Storz koppeling met binnendraad type SCF

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Binnendr. ISO DIN 228	Inwendige diameter (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
	65	DS	81	G 2"	58	SS	SCF-DS NA81 SS G 2"	
10039362	65	D	81	G 2.1/2"	58	AL	SCF-D NA81 AL G 2.1/2"	NEN 33 74
	65	DS	81	G 2.1/2"	58	AL	SCF-DS NA81 AL G 2.1/2"	
10039417	65	D	81	G 2.1/2"	58	MS	SCF-D NA81 MS G 2.1/2"	
11041797	65	DS	81	G 2.1/2"	58	SS	SCF-DS NA81 SS G 2.1/2"	
10039353	65	D	81	G 3"	58	AL	SCF-D NA81 AL G 3"	
	65	DS	81	G 3"	58	AL	SCF-DS NA81 AL G 3"	
11048079	75 (=B)	D	89	G 2"	50	AL	SCF-D NA89 AL G 2"	
	75 (=B)	D	89	G 2"	50	MS	SCF-D NA89 MS G 2"	
10039363	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	64.5	AL	SCF-D NA89 AL G 2.1/2"	DIN 14 308
	75 (=B)	DS	89	G 2.1/2"	64.5	AL	SCF-DS NA89 AL G 2.1/2"	
	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	64.5	MS	SCF-D NA89 MS G 2.1/2"	DIN 86 205
	75 (=B)	DS	89	G 2.1/2"	64	SS	SCF-DS NA89 SS G 2.1/2"	
10039354	75 (=B)	D	89	G 3"	64.5	AL	SCF-D NA89 AL G 3"	
	75 (=B)	DS	89	G 3"	64.5	AL	SCF-DS NA89 AL G 3"	
10039410	75 (=B)	D	89	G 3"	64.5	MS	SCF-D NA89 MS G 3"	
	75 (=B)	DS	89	G 3"	64	SS	SCF-DS NA89 SS G 3"	
10039445	90	DS	105	G 3"	78	AL	SCF-DS NA105 AL G 3"	
	90	DS	105	G 3"	78	MS	SCF-DS NA105 MS G 3"	
10039355	100	D	115	G 4"	89.5	AL	SCF-D NA115 AL G 4"	
	100	DS	115	G 4"	89	SS	SCF-DS NA115 SS G 4"	
10039411	100	D	115	G 4"	89.5	MS	SCF-D NA115 MS G 4"	PN 10
	100	D	115	G 5"	90	AL	SCF-D NA115 AL G 5"	
10039356	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	AL	SCF-DS NA133 AL G 4"	
10039412	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	MS	SCF-DS NA133 MS G 4"	PN 10
	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	SS	SCF-DS NA133 SS G 4"	
10039448	110 (=A)	DS	133	G 4.1/2"	100	AL	SCF-DS NA133 AL G 4.1/2"	DIN 14 309
	110 (=A)	DS	133	G 4.1/2"	100	MS	SCF-DS NA133 MS G 4.1/2"	PN 10
	110 (=A)	DS	133	G 4.1/2"	100	SS	SCF-DS NA133 SS G 4.1/2"	
	110 (=A)	DS	133	G 5"	100	AL	SCF-DS NA133 AL G 5"	
	125	D	148	G 4"	100	AL	SCF-D NA148 AL G 4"	
	125	D	148	G 5"	115	AL	SCF-D NA148 AL G 5"	
10039446	125	DS	148	G 5"	115	AL	SCF-DS NA148 AL G 5"	
	125	DS	148	G 5"	115	MS	SCF-DS NA148 MS G 5"	
	125	DS	148	G 5"	114	SS	SCF-DS NA148 SS G 5"	
	135	DS	159	G 5"	124	AL	SCF-DS NA159 AL G 5"	
10039449	135	DS	159	G 5.1/2"	124	AL	SCF-DS NA159 AL G 5.1/2"	PN 10
	150	DS	160	G 6"	130	AL	SCF-DS NA160 AL G 6"	met 3 nokken
	150	DS	160	G 6"	130	SS	SCF-DS NA160 SS G 6"	met 3 nokken
	165	DS	188	G 6"	150	AL	SCF-DS NA188 AL G 6"	PN 10
	165	DS	188	G 6"	150	MS	SCF-DS NA188 MS G 6"	PN 10
	165	DS	188	G 7"	150	AL	SCF-DS NA188 AL G 7"	PN 10
	205	DS	220	G 8"	186	AL	SCF-DS NA220AL G 8"	PN 10
	250	DS	278	G 10"	236	AL	SCF-DS NA278AL G 10"	PN 10

MS = messing  
 AL = aluminium  
 SS = roestvrij staal;

DS = druk- en zuigkoppeling  
 D = drukkoppeling.

## STORZ koppelingen type SCM

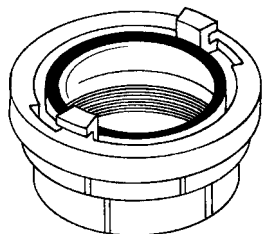


Storz koppeling met buitendraad type SCM

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Binnendr. ISO DIN 228	Inw. Ø (mm)	Mat.	Bestelreferentie	Opmerking
10039372	25 (=D)	DS	31	G 1/2"	18	AL	SCM-DS NA31 AL G 1/2"	
	25 (=D)	DS	31	G 1/2"	18	MS	SCM-DS NA31 MS G 1/2"	
	25 (=D)	DS	31	G 1/2"	13	SS	SCM-DS NA31 SS G 1/2"	
10039373	25 (=D)	DS	31	G 3/4"	18	AL	SCM-DS NA31 AL G 3/4"	
10039442	25 (=D)	DS	31	G 3/4"	18	MS	SCM-DS NA31 MS G 3/4"	
10039364	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	AL	SCM-DS NA31 AL G 1"	
10039418	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	MS	SCM-DS NA31 MS G 1"	
	25 (=D)	DS	31	G 1"	18	SS	SCM-DS NA31 SS G 1"	
10039365	32	DS	44	G 1"	25	AL	SCM-DS NA44 AL G 1"	
	32	DS	44	G 1"	25	MS	SCM-DS NA44 MS G 1"	
10039377	32	DS	44	G 1.1/4"	25	AL	SCM-DS NA44 AL G 1.1/4"	
	32	DS	44	G 1.1/4"	25	MS	SCM-DS NA44 MS G 1.1/4"	
	38	DS	51	G 1.1/4"	32	AL	SCM-DS NA51 AL G 1.1/4"	
10039374	38	DS	51	G 1.1/2"	32	AL	SCM-DS NA51 AL G 1.1/2"	
10039422	38	DS	51	G 1.1/2"	32	MS	SCM-DS NA51 MS G 1.1/2"	
	52 (=C)	D	66	G 3/4"	18	AL	SCM-D NA66 AL G 3/4"	
	52 (=C)	D	66	G 1"	22	AL	SCM-D NA66 AL G 1"	
	52 (=C)	DS	66	G 1"	18	SS	SCM-DS NA66 SS G 1"	
	52 (=C)	D	66	G 1.1/4"	30	AL	SCM-D NA66 AL G 1.1/4"	
	52 (=C)	D	66	G 1.1/4"	40	MS	SCM-D NA66 MS G 1.1/4"	
10039375	52 (=C)	D	66	G 1.1/2"	38	AL	SCM-D NA66 AL G 1.1/2"	
11041254	52 (=C)	D	66	G 1.1/2"	38	MS	SCM-D NA66 MS G 1.1/2"	
	52 (=C)	DS	66	G 1.1/2"	38	SS	SCM-DS NA66 SS G 1.1/2"	
10039366	52 (=C)	D	66	G 2"	45	AL	SCM-D NA66 AL G 2"	
	52 (=C)	DS	66	G 2"	45	AL	SCM-DS NA66 AL G 2"	
10039419	52 (=C)	D	66	G 2"	45	MS	SCM-D NA66 MS G 2"	
	52 (=C)	DS	66	G 2"	45	SS	SCM-DS NA66 SS G 2"	
	52 (=C)	D	66	G 2.1/2"	45	AL	SCM-D NA66 AL G 2.1/2"	
10039376	65	D	81	G 1.1/2"	36	AL	SCM-D NA81 AL G 1.1/2"	
10039367	65	D	81	G 2"	49	AL	SCM-D NA81 AL G 2"	
10039420	65	D	81	G 2"	49	MS	SCM-D NA81 MS G 2"	
10039378	65	D	81	G 2.1/2"	58	AL	SCM-D NA81 AL G 2.1/2"	NEN 33 74
	65	DS	81	G 2.1/2"	58	AL	SCM-DS NA81 AL G 2.1/2"	
10039423	65	D	81	G 2.1/2"	58	MS	SCM-D NA81 MS G 2.1/2"	
	65	DS	81	G 2.1/2"	58	SS	SCM-DS NA81 SS G 2.1/2"	
10039368	65	D	81	G 3"	58	AL	SCM-D NA81 AL G 3"	
	75 (=B)	D	89	G 2"	48	AL	SCM-D NA89 AL G 2"	
	75 (=B)	DS	89	G 2"	48	SS	SCM-DS NA89 SS G 2"	
10039379	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	65	AL	SCM-D NA89 AL G 2.1/2"	
	75 (=B)	DS	89	G 2.1/2"	64.5	AL	SCM-DS NA89 AL G 2.1/2"	
	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	65	MS	SCM-D NA89 MS G 2.1/2"	
	75 (=B)	DS	89	G 2.1/2"	65	SS	SCM-DS NA89 SS G 2.1/2"	
10039369	75 (=B)	D	89	G 3"	60	AL	SCM-D NA89 AL G 3"	
10039421	75 (=B)	D	89	G 3"	65	MS	SCM-D NA89 MS G 3"	
	75 (=B)	DS	89	G 3"	65	SS	SCM-DS NA89 SS G 3"	
10039370	100	D	115	G 4"	90	AL	SCM-D NA115AL G 4"	PN 10
10039371	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	AL	SCM-DS NA133 AL G 4"	
	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	MS	SCM-DS NA133 MS G 4"	PN 10
	150	DS	160	G 6"	130	AL	SCM-DS NA160 AL G 6"	met 3 nokken

MS = messing  
 AL = aluminium  
 SS = roestvrij staal;  
 DS = druk- en zuigkoppeling  
 D = drukkoppeling.

STORZ koppelingen type SCSF

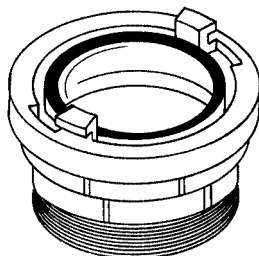


Draaibare Storz koppeling met binnendraad type SCSF

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Binnendr. ISO DIN 228	Inw. Ø (mm)	Mat.	Bestelreferentie	Opmerking
	52 (=C)	D	66	G 1.1/4"	34	AL	SCSF-D NA66 AL G 1.1/4"	
	52 (=C)	D	66	G 1.1/2"	43	AL	SCSF-D NA66 AL G 1.1/2"	
	52 (=C)	D	66	G 2"	44.5	AL	SCSF-D NA66 AL G 2"	
	52 (=C)	DS	66	G 2"	45	SS	SCSF-DS NA66 SS G 2"	
	75 (=B)	D	89	G 2"	45	AL	SCSF-D NA89 AL G 2"	
	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	65	AL	SCSF-D NA89 AL G 2.1/2"	
	75 (=B)	DS	89	G 2.1/2"	64	SS	SCSF-D NA89 SS G 2.1/2"	
	75 (=B)	D	89	G 3"	65	AL	SCSF-D NA89 AL G 3"	
	100	D	115	G 4"	88	AL	SCSF-D NA115AL G 4"	
	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	AL	SCSF-DS NA133AL G 4"	
	125	D	148	G 4"	98	AL	SCSF-D NA148AL G 4"	

- AL = aluminium
- SS = roestvrij staal
- DS = druk- en zuigkoppeling
- D = drukkoppeling

## STORZ koppelingen type SCSM

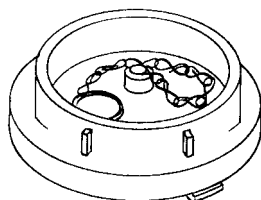


Draibare StorZ koppeling met buitendraad type SCSM

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uit-voering	Nokken afstand (mm)	Buitendr. ISO DIN 228	Inw. Ø (mm)	Mat.	Bestelreferentie	Opmerking
	52 (=C)	D	66	G 2"	45	AL	SCSM-D NA66 AL G 2"	
	52 (=C)	DS	66	G 2"	45	AL	SCSM-DS NA66 AL G 2"	
	65	D	81	G 2.1/2"	57	AL	SCSM-D NA81 AL G 2.1/2"	
	75 (=B)	D	89	G 2.1/2"	64	AL	SCSM-D NA89 AL G 2.1/2"	
	90	DS	105	G 3"	76	AL	SCSM-DS NA105AL G 3"	
	100	D	115	G 4"	88	AL	SCSM-D NA115AL G 4"	
	110 (=A)	DS	133	G 4"	100	AL	SCSM-DS NA133AL G 4"	
	125	D	148	G 4"	98	AL	SCSM-D NA148AL G 4"	
	125	D	148	G 5"	115	AL	SCSM-D NA148AL G 5"	
	165	DS	188	G 6"	150	AL	SCSM-DS NA188AL G 6"	PN 10

- AL = aluminium
- DS = druk- en zuigkoppeling
- D = drukkoppeling

STORZ koppelingen type SCD

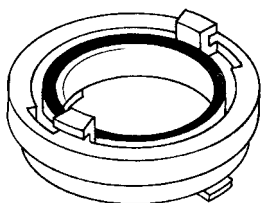


Storz blindkap met ketting type SCD

ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
10039381	25 (=D)	DS	31	AL	SCD-DS NA31 AL	DIN 14 310
10039424	25 (=D)	DS	31	MS	SCD-DS NA31 MS	
	25 (=D)	DS	31	SS	SCD-DS NA31 SS	
10039382	32	DS	44	AL	SCD-DS NA44 AL	
10039425	32	DS	44	MS	SCD-DS NA44 MS	
10039383	38	DS	51	AL	SCD-DS NA51 AL	
10039426	38	DS	51	MS	SCD-DS NA51 MS	
	45	DS	59	AL	SCD-DS NA59 AL	
10039384	52 (=C)	DS	66	AL	SCD-DS NA66 AL	DIN 14 311
11045736	52 (=C)	D	66	MS	SCD-D NA66 MS	DIN 86 206
10039427	52 (=C)	DS	66	SS	SCD-DS NA66 SS	
10039385	65	D	81	AL	SCD-D NA81 AL	NEN 33 74
	65	DS	81	AL	SCD-DS NA81 AL	
10039428	65	D	81	MS	SCD-D NA81 MS	
	65	DS	81	SS	SCD-DS NA81 SS	
10039386	75 (=B)	DS	89	AL	SCD-DS NA89 AL	DIN 14 312
10039429	75 (=B)	D	89	MS	SCD-D NA89 MS	DIN 86 207
	75 (=B)	DS	89	SS	SCD-DS NA89 SS	
	90	DS	105	AL	SCD-DS NA105 AL	
10039387	100	D	115	AL	SCD-D NA115 AL	
10039430	100	D	115	MS	SCD-D NA115 MS	
	100	DS	115	SS	SCD-DS NA115 SS	
10039388	110 (=A)	DS	133	AL	SCD-DS NA133 AL	DIN 14 313
	110 (=A)	DS	133	MS	SCD-DS NA133 MS	
	110 (=A)	DS	133	SS	SCD-DS NA133 SS	
	125	DS	148	AL	SCD-DS NA148AL	
	125	DS	148	MS	SCD-DS NA148 MS	
	135	DS	159	AL	SCD-DS NA159 AL	PN 10
	150	DS	160	AL	SCD-DS NA160 AL	met 3 nokken
	165	DS	188	AL	SCD-DS NA188 AL	PN 10
	205	DS	220	AL	SCD-DS NA220AL	PN 10
	250	DS	278	AL	SCD-DS NA278AL	PN 10

MS = messing  
 AL = aluminium  
 SS = roestvrij staal  
 DS = druk- en zuigkoppeling  
 D = drukkoppeling

STORZ koppelingen type SCD



Storz verloopkoppeling type SCR

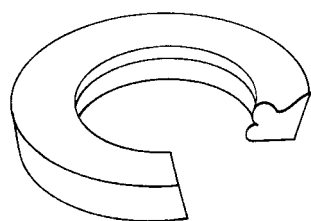
ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Nokken afstand NA1/NA2 (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
	38/25	DS	52/31	AL	SCR-DS NA52/31 AL	
11013436	52/25 (=C/D)	D	66/31	AL	SCR-D NA66/31 AL	DIN 14 341
	52/25 (=C/D)	D	66/31	MS	SCR-D NA66/31 MS	
	52/25 (=C/D)	DS	66/31	SS	SCR-DS NA66/31 SS	niet draaiend
	52/32	D	66/44	AL	SCR-D NA66/44 AL	niet draaiend
	52/38	D	66/51	AL	SCR-D NA66/51 AL	niet draaiend
	66/25	D	81/31	AL	SCR-D NA81/31 AL	
	65/38	D	81/51	AL	SCR-D NA81/51 AL	
	65/52	D	89/66	AL	SCR-D NA89/66 AL	niet draaiend
10039450	75/52 (=B/C)	D	89/66	AL	SCR-D NA89/66 AL	DIN 14 342
	75/52 (=B/C)	D	89/66	MS	SCR-D NA89/66 MS	
	75/52 (=B/C)	DS	89/66	SS	SCR-DS NA89/66 SS	niet draaiend
	75/65	D	89/81	AL	SCR-D NA89/81 AL	niet draaiend
	90/75	D	105/89	AL	SCR-D NA105/89 AL	
10039451	100/75	D	115/89	AL	SCR-D NA115/89 AL	
	110/52 (=A/B)	D	133/66	AL	SCR-D NA133/66 AL	niet draaiend
	110/65	D	133/81	AL	SCR-D NA133/81 AL	niet draaiend
10039452	110/75	D	133/89	AL	SCR-D NA133/89 AL	DIN 14 343
	110/75	D	133/89	MS	SCR-D NA133/89 MS	
	110/75	DS	133/89	SS	SCR-DS NA133/89 SS	niet draaiend
	110/90	DS	113/105	AL	SCR-DS NA113/105 AL	niet draaiend
	110/100	D	133/115	AL	SCR-D NA133/115 AL	
	125/100	D	148/115	AL	SCR-D NA148/115 AL	
	125/110	DS	148/133	AL	SCR-DS NA148/133 AL	niet draaiend
	150/110	DS	160/133	AL	SCR-DS NA160/133 AL	niet draaiend, Storz DN150 met 3 nokken
	150/125	DS	160/148	AL	SCR-DS NA160/148 AL	niet draaiend, Storz DN150 met 3 nokken
	165/110	DS	188/133	AL	SCR-DS NA188/133 AL	niet draaiend, PN10
	165/150	DS	188/160	AL	SCR-DS NA188/160 AL	niet draaiend, Storz DN150 met 3 nokken, PN10
	205/165	DS	220/188	AL	SCR-DS NA220/188 AL	niet draaiend, PN10

MS = messing  
 AL = aluminium  
 SS = roestvrij staal  
 DS = druk- en zuigkoppeling  
 D = drukkoppeling

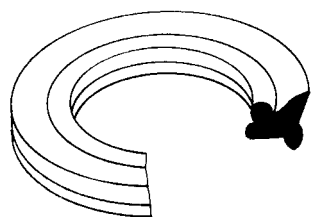
STORZ koppelingen type SCR

**Storz dichting type STC**

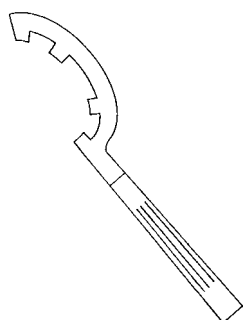
ERIKS artikelnr.	Storz DN	Uitvoering	Voor-nokken afstand (mm)	Materiaal	Bestelreferentie	Opmerking
	25 (=D)	DS	31	FPM	STC/VI-DS NA31	
10037636	25 (=D)	DS	31	NBR zwart	STC/NB-DS NA31	DIN 14 301
	32	DS	44	NBR wit	STC/NW-DS NA44	
10069885	38	DS	51	NBR wit	STC/NW-DS NA51	
10037638	38	DS	51	NBR zwart	STC/NB-DS NA51	
	45	DS	59	NBR wit	STC/NW-DS NA59	
	52 (=C)	DS	66	FPM	STC/VI-DS NA66	
10037647	52 (=C)	DS	66	NBR wit	STC/NW-DS NA66	DIN 14 321
	52 (=C)	D	66	NBR wit	STC/NW-D NA66	DIN 14 302
10037639	52 (=C)	DS	66	NBR zwart	STC/NB-DS NA66	DIN 14 321
	52 (=C)	D	66	NBR zwart	STC/NB-D NA66	DIN 14 302
10037649	52 (=C)	DS	66	Silicone	STC/SI-DS NA66	
	65	DS	81	FPM	STC/VI-DS NA81	
10037648	65	DS	81	NBR wit	STC/NW-DS NA81	
	65	D	81	NBR wit	STC/NW-D NA81	
	75 (=B)	DS	89	FPM	STC/VI-DS NA89	
10037646	75 (=B)	DS	89	NBR wit	STC/NW-DS NA89	DIN 14 322
	75 (=B)	D	89	NBR wit	STC/NW-D NA89	DIN 14 303
10037641	75 (=B)	DS	89	NBR zwart	STC/NB-DS NA89	DIN 14 322
	75 (=B)	D	89	NBR zwart	STC/NB-D NA89	DIN 14 303
10037650	75 (=B)	DS	89	Silicone	STC/SI-DS NA89	
10037644	90	DS	105	NBR wit	STC/NW-DS NA105	
	100	DS	115	FPM	STC/VI-DS NA115	
10037642	100	DS	115	NBR wit	STC/NW-DS NA115	
	100	D	115	NBR wit	STC/NW-D NA115	
	110 (=A)	DS	133	FPM	STC/VI-DS NA133	
10037645	110 (=A)	DS	133	NBR wit	STC/NW-DS NA133	DIN 14 323
10037643	110 (=A)	DS	133	NBR zwart	STC/NB-DS NA133	DIN 14 323
	110 (=A)	DS	133	Silicone	STC/SI-DS NA133	
	125	DS	148	NBR wit	STC/NW-DS NA148	
	135	DS	159	NBR wit	STC/NW-DS NA159	
	150	DS	160	FPM	STC/VI-DS NA160	
	150	DS	160	NBR wit	STC/NW-DS NA160	
	165	DS	188	FPM	STC/VI-DS NA188	
	165	DS	188	NBR wit	STC/NW-DS NA188	
	205	DS	220	NBR wit	STC/NW-DS NA220	
	250	DS	278	NBR zwart	STC/NB-DS NA278	



Uitvoering : D



Uitvoering : SD



MS = messing; AL = aluminium; SS = roestvrij staal; DS = druk- en zuigkoppeling; D = drukkoppeling.

**Storz sleutel**

ERIKS art.nr.	Nominale grootte	Bestelreferentie
10039344	DIN 14822-ABC	
	uit staal met kunststofhandgreep, voor koppelingen met een nokkenafstand van 66, 89 en 133 mm	96/DIN ABC-staal

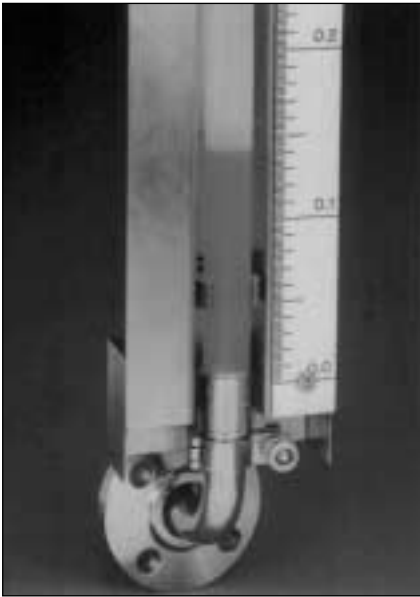


# **ERIKS** slang- koppelingen

Hoofdstuk 5

Flexrite

### FLEX-RITE kijk- of peilglas



#### Toepassing

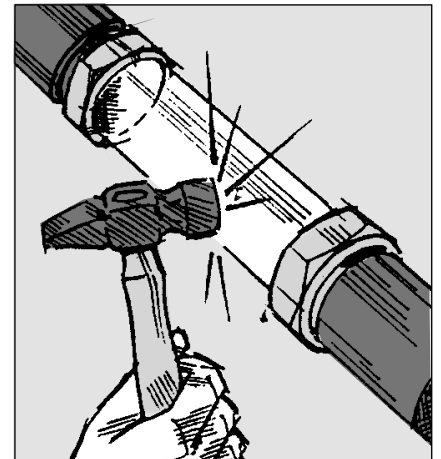
Het flex-rite kijkglas is een veilig, hygiënisch en vooral slagvast alternatief op 'glazen' kijkglazen'. Het doorzichtige onderdeel bestaat uit een FDA goedgekeurde, thermoplastische tubing, die uniek is, aangezien het een niet-klevende oppervlakte heeft, niet verkleurt en praktisch onbreekbaar is. Verder weerstaat deze tubing aan thermische schokken, is chemisch inert en zelfs CIP reinigbaar. Al de aansluitingen in contact met het product zijn vervaardigd in RVS 316 en worden met een RVS pershuis sanitair opgeperst.

#### Uitvoeringen

- Verkrijgbaar vanaf DN 1" tot en met DN 4".
- Lengtes mogelijk tot 6 meter en aldus ook bruikbaar als peilglas op tanks.
- In principe kunnen alle koppelingen worden gemonteerd.
- Tevens leverbaar met een beschermingsrooster voor gebruik bij hogere drukken en/of temperatuur

#### Toepassingen

Ter vervanging van 'glazen' kijkglazen in voedings-, chemische of farmaceutische industrie waar extra veiligheid wordt geëist.



Aantekeningen

Aantekeningen