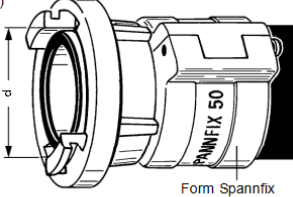

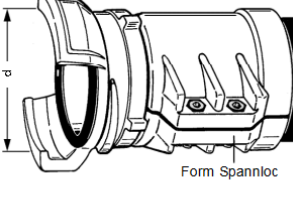
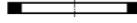
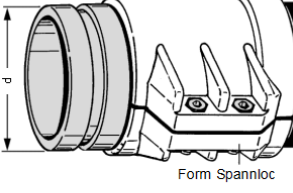
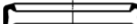
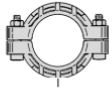


## Schalenarmatur Typ Storz/Guillemain – SX/SC-Einbindung

GE- WICHT <i>Weight Approx.</i>	KUPPLUNG Art + Grösse <i>Coupling Type + Size</i>	FÜR SCHLAUCHGRÖSSE <i>For Hose Size</i>			SPANN- KLEMMEN <i>Span Clamps</i>	BESTELL- NUMMER <i>Part Number</i>	
		ID mm	ID in.	OD mm			
≈ kg	DN						
<p>STORZ-Schlauchkupplungen nach DIN 14301, zusätzlich mit Spannfix- oder Spannloc-Sicherheitseinband für Schläuche mit oder ohne Stahldrahtwendel. Für Saug- und Druckbetrieb bis 10 bar</p> <p><i>Hose couplings system STORZ according to DIN 14301, with re-usable Spannfix or Spannloc clamps for hoses with or without steel helix. - Working pressure up to 10 bar. - For water and dry bulk products.</i></p>							<p>Kupplung, Schlauchstutzen und Klemmen aus Aluminium (Sonderausführung Messing/Edelstahl lieferbar) Dichtung NBR</p> <p>System</p> <p><b>STORZ</b> (Feuerwehr)</p> <p>Storz coupler, hose tail and clamps of aluminium (special type brass/stainless steel available). Captive seal of NBR</p>  <p>Form Spannfix</p>
0,5	25 = D ( $\varnothing = 31$ mm)	25	1"	36 - 38 36 - 39	Spannfix Spannloc	STKX 25 STKC 25	
0,7 0,8	50 = C ( $\varnothing = 66$ mm)	50	2"	63 - 67 63 - 67	Spannfix Spannloc	STKX 50 STKC 50	
1,2 1,3	75 = B ( $\varnothing = 89$ mm)	75	3"	89 - 92 89 - 94	Spannfix Spannloc	STKX 75 STKC 75	
2,2 2,8	100 = A ( $\varnothing = 133$ mm)	100	4"	115 - 118 114 - 119	Spannfix Spannloc	STKX 100 STKC 100	
<p>→) Für Bestellung von Ersatzdichtungen die Kupplungsgröße ergänzen</p> <p><i>→) For spare seals complete this part number with the coupler size</i></p>					STKD ... )	<p>Ersatz-Lippendichtung aus NBR</p>  <p>Spare lip seals of NBR</p>	
<p>GUILLEMIN-Schlauchkupplungen nach EN 14420-8, zusätzlich mit Spannfix- oder Spannloc-Sicherheitseinband für Schläuche mit oder ohne Stahldrahtwendel. Für Saug- und Druckbetrieb bis 10 bar. - Die Grösse DN 100 (4") entspricht DIN 3795 für den genannten Kesselwagenanschluss für Staubgüter</p> <p><i>Hose couplings system GUILLEMIN to EN 14420-8, with re-usable Spannfix or Spannloc clamps for Working pressure up to 10 bar. Coupler DN 100 (4") to DIN 3795 for rail tank car adaptor (dry products)</i></p>							<p>Kupplung, Schlauchstutzen und Klemmen aus Aluminium Dichtung NBR</p> <p>französisches System</p> <p><b>GUILLEMIN</b> (France)</p> <p>Guillemin coupler, hose tail and clamps of aluminium Captive seal of NBR</p>  <p>Form Spannloc</p>
0,5 0,6	50 ( $\varnothing = 69$ mm)	50	2"	63 - 67 63 - 67	Spannfix Spannloc	GSKX 50 GSKC 50	
0,9 0,9	65 ( $\varnothing = 84$ mm)	63	2 1/2"	78 - 81 78 - 82	Spannfix Spannloc	GSKX 63 GSKC 63	
1,1 1,6	75 ( $\varnothing = 103$ mm)	75	3"	89 - 92 89 - 94	Spannfix Spannloc	GSKX 75 GSKC 75	
3,2 3,5	100 ( $\varnothing = 123$ mm)	100	4"	115 - 118 114 - 119	Spannfix Spannloc	GSKX 100 GSKC 100	
<p>→) Für Bestellung von Ersatzdichtungen die Kupplungsgröße ergänzen</p> <p><i>→) For spare seals complete this part number with the coupler size</i></p>					GSKD ... )	<p>Ersatzdichtung aus NBR</p>  <p>Spare seal of NBR</p>	
<p>Rohrmutter (MUK) nach VG 95954 für Bundeswehr-Pipelinewesen, mit Spannloc-Einband bis 25 bar Betriebsdruck. - Dichtungen und Verbindungsbügel müssen extra bestellt werden.</p> <p><i>Hose tail with grooved end configuration (MUK) to VG 95954 with re-usable Spannloc clamps for working pressure up to 25 bar. - Lips seals and connection devices have to be separately ordered.</i></p>							<p>Schlauchstutzen mit Nutende aus Stahl, galvan. verzinkt. Klemmen Aluminium</p> <p>System</p> <p><b>RNK</b> (Bundeswehr)</p> <p>Hose tail with Victaulic grooved end configuration of steel zinc plated. Clamps of aluminium</p>  <p>Form Spannloc</p>
3,2	100 ( $\varnothing = 114,3$ mm)	100	4"	114 - 119	Spannloc	RNKC 100	
9,6	150 ( $\varnothing = 168,3$ mm)	150	6"	167 - 173	Spannloc	RNKC 150	
16,2	200 ( $\varnothing = 219,1$ mm)	200	8"	222 - 229	Spannloc	RNKC 200	
<p>→) Für Bestellung von Ersatzdichtungen die Kupplungsgröße ergänzen</p> <p><i>→) For spare seals complete this part number with coupler size</i></p>					RNKD ... )	<p>Lippendichtung aus NBR</p>  <p>Lip seal of NBR</p>  <p>Verbindungsbügel</p>	