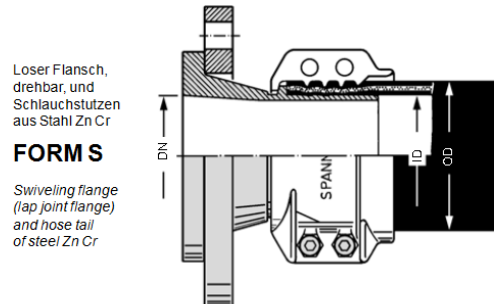
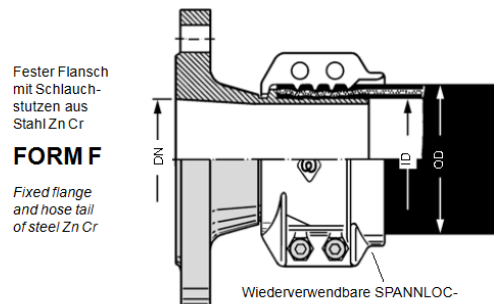


## Flansch-Schalenarmatur Typ FFC/SFC – SC-Einbindung

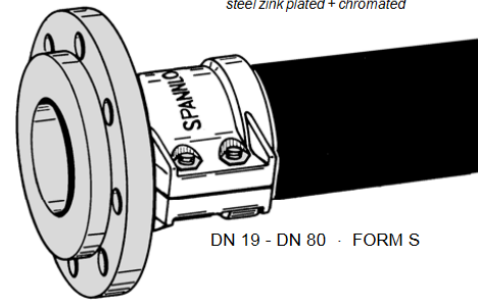
GE- WICHT Weight Approx.	SCHLAUCH- GRÖSSE Hose Size		FLANSCH NENNWEITE Flange Diam. Nominal	FLANSCHNORM NENNDRUCK Flange Standard Pressure Nominal	FLANSCH FORM Flange Style	BESTELL- NUMMER Part Number	
≈ kg	ID mm	OD mm	mm / in.	*)	Form	Type	
1,3	19 (3/4")	30 - 33	DN 20  3/4"	DIN PN 40 (PN 10, 16, 25, 40)	S	SFC 19.40	Schlauchflansche nach DIN EN 1092-1 aus Stahl galvanisch verzinkt und chromatiert, mit SPANNLOC- Klemmbacken aus Aluminium.  Verwendungsbereich: Schläuche für Mineralölprodukte, Flüssiggase einschließlich Ammoniak, Lösungsmittel, Schlamm, Wasser und Luft. - Für Chemikalien, Säuren und Laugen unbedingt Beständigkeitsübersicht auf Seite 250 beachten. Nicht geeignet für Dampfschläuche und große Hitze.  Für Saug- und Druckbeanspruchung entsprechend dem Schlauch - Nenndruck.
1,2					F	FFC 19.40	
1,0				S	SFC 19.150		
1,2				F	FFC 19.150		
1,5				S	SFC 19.300		
1,7				F	FFC 19.300		
1,7	25 (1")	36 - 39	DN 25  1"	DIN PN 40 (PN 10, 16, 25, 40)	S	SFC 25.40	Flanged hose fittings acc. to DIN EN 1092-1 of steel, zinc plated and chromated, with SPANNLOC - bolted clamps of aluminium.  Range of application: Hoses for petroleum based products, LP gas including ammonia, solvents, mud, water and air. - For chemicals, acids and alkalis take note of the resistance chart on page 250. - Not suitable for steam hoses.  Suitable for suction and pressure service according to the nominal pressure of the hose.
1,5					F	FFC 25.40	
1,3				S	SFC 25.150		
1,7				F	FFC 25.150		
1,9				S	SFC 25.300		
2,1				F	FFC 25.300		
2,4	32 (1 1/4")	43 - 46	DN 32  1 1/4"	DIN PN 40 (PN 10, 16, 25, 40)	S	SFC 32.40	Losser Flansch, drehbar, und Schlauchstützen aus Stahl Zn Cr
2,1					F	FFC 32.40	
1,7				S	SFC 32.150		
1,8				F	FFC 32.150		
2,3				S	SFC 32.300		
2,7				F	FFC 32.300		
2,8	38 (1 1/2")	50 - 53	DN 40  1 1/2"	DIN PN 40 (PN 10, 16, 25, 40)	S	SFC 38.40	Fester Flansch mit Schlauchstützen aus Stahl Zn Cr
2,3					F	FFC 38.40	
2,1				S	SFC 38.150		
2,2				F	FFC 38.150		
3,2				S	SFC 38.300		
4,0				F	FFC 38.300		
2,9	40	53 - 56	DN 40	DIN PN 40 (PN 10, 16, 25, 40)	S	SFC 40.40	FORM F
2,4					F	FFC 40.40	
3,6	50 (2")	63 - 67	DN 50	DIN PN 16 (PN 10, 16)	S	SFC 50.16	Fixed flange and hose tail of steel Zn Cr
3,2					F	FFC 50.16	
4,2				S	SFC 50.40		
3,5				F	FFC 50.40		
3,3			2"	ASA 150	S	SFC 50.150	
3,4					F	FFC 50.150	
4,0				ASA 300	S	SFC 50.300	
4,8					F	FFC 50.300	
4,4	63 (2 1/2")	78 - 82	DN 65	DIN PN 16 (PN 10, 16)	S	SFC 63.16	Wiederverwendbare SPANNLOC-Klemmbacken aus Pressaluminium AlMgSi 1. Schrauben und Muttern Stahl verzinkt und chromatiert.  Re-usable bolted clamps of hot stamped aluminium. Bolts and nuts steel zinc plated + chromated
3,9					F	FFC 63.16	
5,1				DIN PN 40 (PN 25, 40)	S	SFC 63.40	
4,6					F	FFC 63.40	
4,7			2 1/2"	ASA 150	S	SFC 63.150	
4,5					F	FFC 63.150	
5,5				ASA 300	S	SFC 63.300	
6,3					F	FFC 63.300	



**FORM S**  
Swiveling flange (lap joint flange) and hose tail of steel Zn Cr



**FORM F**  
Fixed flange and hose tail of steel Zn Cr



\*) Flanschmaße siehe Seite 278 · Flange measurements see page 278