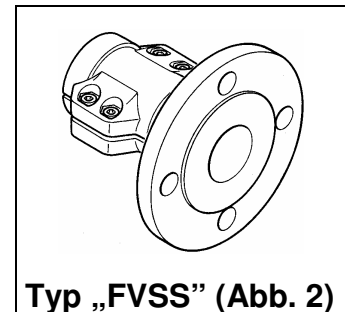
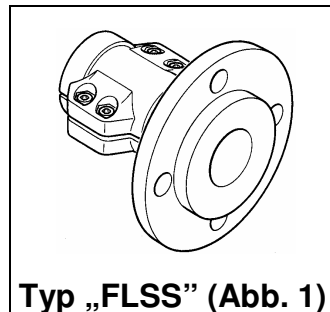


Flanschverbindung mit Schalenverschraubung

Edelstahl

PN 10/16

PS_{max}=100bar, TS_{max}=+230°C



- Norm (Halbschalen) : DIN EN 14423 vormals DIN 2826 (schwere Ausführung)
Norm (Flansche) : DIN 2632, DIN 2633, DIN 2673
- Material (Standard) : VA/VA : Schlauchstutzen und Losflansch aus 1.4571
VA/St : Schlauchstutzen aus 1.4571, Losflansch aus Stahl verz.
VA : Schlauchstutzen und Festflansch aus 1.4571
Halbschalen : Messing (Edelstahl auf Anfrage)
Schrauben : Stahl verzinkt (Edelstahl auf Anfrage)
- Ersatzteile : Halbschalen : Seite 5.2

Bestell-Nr.	DN Flansch	NW Schlauch - mm -	Ausführung	Material	Gewicht ca - kg -	Abb.	Preis - €/Stück -
aflss13152vv	DN15, PN10/16	13x6	Losflansch	VA/VA	1,2	1	
aflss13152vs	DN15, PN10/16	13x6	Losflansch	VA/St	1,2	1	
afvss13152xv	DN15, PN10/16	13x6	Festflansch	VA	1,1	2	
aflss19202vv	DN20, PN10/16	19x7	Losflansch	VA/VA	1,7	1	
aflss19202vs	DN20, PN10/16	19x7	Losflansch	VA/St	1,7	1	
afvss19202xv	DN20, PN10/16	19x7	Festflansch	VA	1,7	2	
aflss25xx2vv	DN25, PN10/16	25x7,5	Losflansch	VA/VA	2,3	1	
aflss25xx2vs	DN25, PN10/16	25x7,5	Losflansch	VA/St	2,3	1	
afvss25xx2xv	DN25, PN10/16	25x7,5	Festflansch	VA	2,0	2	
aflss32xx2vv	DN32, PN10/16	32x8	Losflansch	VA/VA	3,1	1	
aflss32xx2vs	DN32, PN10/16	32x8	Losflansch	VA/St	3,1	1	
afvss32xx2xv	DN32, PN10/16	32x8	Festflansch	VA	2,8	2	
aflss38402vv	DN40, PN10/16	38x8	Losflansch	VA/VA	4,2	1	
aflss38402vs	DN40, PN10/16	38x8	Losflansch	VA/St	4,2	1	
afvss38402xv	DN40, PN10/16	38x8	Festflansch	VA	3,7	2	
aflss50xx2vv	DN50, PN10/16	50x9	Losflansch	VA/VA	5,2	1	
aflss50xx2vs	DN50, PN10/16	50x9	Losflansch	VA/St	5,2	1	
afvss50xx2xv	DN50, PN10/16	50x9	Festflansch	VA	4,8	2	