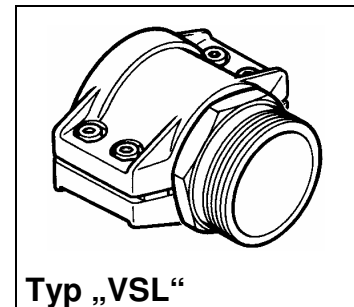


Schlauchverschraubung mit Schalenverschraubung

Edelstahl

PN 25



- Norm (Halbschalen) : DIN EN 14420 vormals DIN 2817
- Norm (Gewinde) : G = DIN ISO 228/BSP, R = DIN 2999, NPT = ANSI/ASME B1.20.1-83
- Material (Standard) : Schlauchverschraubung : VA = 1.4571, Beschichtung auf Anfrage
- Halbschalen : Al (Edelstahl und Messing auf Anfrage)
- Schrauben : Stahl verz. (Edelstahl auf Anfrage)
- Ersatzteile : Halbschalen : Seite 5.2

Bestell-Nr.	Typ/DN	NW		Dichtform Gewinde	Material Kupplung	Gewicht ca - kg -	Preis - €/Stück -
		Schlauch - mm -	Gewinde				
a1vsl013r13v	VSL13	13x5	R 1/2"	Gew./fld.	VA	0,17	
a1vsl013n13v			1/2" NPT	Gew.		0,18	
a1vsl019r19v	VSL19	19x6	R 3/4"	Gew./fld.	VA	0,24	
a1vsl019n19v			3/4" NPT	Gew.		0,24	
a1vsl019g25v			G 1"	fld.		0,28	
a1vsl025g25v	VSL25	25x6	G 1"	fld.	VA	0,30	
a1vsl025n25v			1" NPT	Gew.		0,33	
a1vsl025g32v			G 1 1/4"	fld.		0,39	
a1vsl025g38v			G 1 1/2"	fld.		0,43	
a1vsl025g50v			G 2"	fld.		0,63	
a1vsl032g32v	VSL32	32x6	G 1 1/4"	fld.	VA	0,37	
a1vsl032n32v			1 1/4" NPT	Gew.		0,39	
a1vsl032g38v			G 1 1/2"	fld.		0,42	
a1vsl032g50v	VSL38	38x6,5	G 2"	fld.	VA	0,58	
a1vsl038g38v			G 1 1/2"	fld.		0,40	
a1vsl038n38v			1 1/2" NPT	Gew.		0,42	
a1vsl038g50v	VSL40	40x7	G 2"	fld.	VA	0,52	
a1vsl040g38v			G 1 1/2"	fld.		0,54	
a1vsl040g50v	VSL50	50x8	G 2"	fld.	VA	0,66	
a1vsl050g50v			G 2"	fld.		0,67	
a1vsl050n50v			2" NPT	Gew.		0,70	
a1vsl050g63v	VSL63	63x8	G 2 1/2"	fld.	VA	0,98	
a1vsl063g63v			G 2 1/2"	fld.		1,10	
a1vsl063n63v			2 1/2" NPT	Gew.		1,20	
a1vsl063g75v	VSL75	75x8	G 3"	fld.	VA	1,21	
a1vsl075g75v			G 3"	fld.		1,33	
a1vsl075n75v	VSL80	80x8	3" NPT	Gew.	VA	1,45	
a1vsl080g75v			G 3"	fld.		1,25	
a1vsl100g10v	VSL100	100x8	G 4"	fld.	VA	3,00	
a1vsl100n10v			4" NPT	Gew.		3,00	

3.1.08