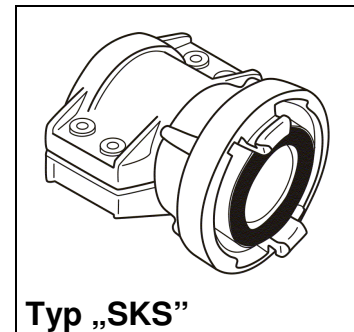


Storzkupplung mit Schalenverschraubung

Edelstahl
Messing
Aluminium



- Norm (Halbschalen) : DIN EN 14420 vormals DIN 2817
- Betriebsdruck : PS_{max} = 16 bar
- Material (Standard) : Storzkupplung : VA = 1.4408 bzw. 1.4581, Messing, Aluminium
Halbschalen : Aluminium (Edelstahl und Messing auf Anfrage)
Schrauben : Stahl verzinkt (Edelstahl auf Anfrage)
- Ersatzteile : Halbschalen : Seite 5.2
Kupplungsdichtung : Seite 3.6.22

Bestell-Nr.	Typ/DN	Knaggen- abstand - mm -	NW		Material		Gewicht ca - kg -	Preis - €/Stück -
			Kupplung	Schlauch - mm -	Kupplung	Dichtung		
asks025x019v	SKS25	31	25-D	19 x 6	VA	Vi	0,45	
asks025x025v				25 x 6			0,47	
asks052x038v	SKS52	66	52-C	38 x 6,5	VA	Vi	1,20	
asks052x050v				50 x 8			1,25	
asks065x050v	SKS65	81	65	50 x 8	VA	Vi		
asks075x063v	SKS75	89	75-B	63 x 8	VA	Vi	2,10	
asks075x075v				75 x 8			2,10	
asks110x100v	SKS110	133	110-A	100 x 8	VA	Vi	7,30	

asks025x019m	SKS25	31	25-D	19 x 6	Ms	Pe	0,47	
asks025x025m				25 x 6			0,49	
asks052x038m	SKS52	66	52-C	38 x 6,5	Ms	Pe	1,15	
asks052x050m				50 x 8			1,35	
asks075x063m	SKS75	89	75-B	63 x 8	Ms	Pe	2,25	
asks075x075m				75 x 8			2,25	
asks110x100m	SKS110	133	110-A	100 x 8	Ms	Pe	6,10	

asks025x019a	SKS25	31	25-D	19 x 6	Al	Pe	0,24	
asks025x025a				25 x 6			0,26	
asks052x032a	SKS52	66	52-C	32 x 6	Al	Pe	0,54	
asks052x038a				38 x 6,5			0,53	
asks052x050a				50 x 8			0,67	
asks075x063a	SKS75	89	75-B	63 x 8	Al	Pe	1,10	
asks075x075a				75 x 8			1,25	
asks100x100a	SKS100	115	100	100 x 8	Al	Pe		
asks110x100a	SKS110	133	110-A	100 x 8	Al	Pe	2,75	