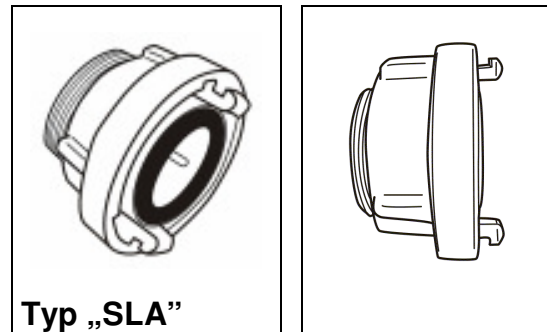


Storzkupplung

Knaggeteil mit Außengewinde, drehbar

Edelstahl
Aluminium
Messing



- Norm (Gewinde) : G = DIN ISO 228/BSP
- Betriebsdruck : PS_{max} = 16 bar
- Material (Standard) : VA = 1.4408 bzw. 1.4581, Aluminium, Messing
- Anwendungsbereich : Storzkupplungen dienen der Verbindung von Schlauchleitungen zum Fördern von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Ersatzteile : Kupplungsdichtung : Seite 3.6.22
- Bemerkungen : andere Gewinde (NPT) auf Anfrage

Bestell-Nr.	Typ/DN	Knaggen- abstand - mm -	NW		Material		Gewicht ca - kg -	Preis - €/Stück -
			Kupplung	AG	Kupplung	Dichtung		
asla052x050v	SLA52	66	52-C	G 2"	VA	Vi		
asla075x050v	SLA75	89	75-B	G 2"	VA	Vi		
asla075x065v				G 2 1/2"				
asla110x100v	SLA110	133	110-A	G 4"	VA	Vi		

asla052x040a	SLA52	66	52-C	G 1 1/2"	Al	Pe	0,38	
asla052x050a				G 2"				
asla065x040a	SLA65	81	65	G 1 1/2"	Al	Pe	0,48	
asla065x050a				G 2"				
asla065x065a				G 2 1/2"				
asla065x080a				G 3"				
asla075x050a	SLA75	89	75-B	G 2"	Al	Pe	0,50	
asla075x065a				G 2 1/2"				
asla075x080a				G 3"				
asla090x080a	SLA90	105	90	G 3"	Al	Pe	0,70	
asla100x080a	SLA100	115	100	G 3"	Al	Pe	1,14	
asla100x100a				G 4"				
asla110x080a	SLA110	133	110-A	G 3"	Al	Pe	1,16	
asla110x100a				G 4"				
asla125x100a	SLA125	148	125	G 4"	Al	Pe	1,40	
asla125x125a				G 5"			2,11	

asla025x019m	SLA25	31	25-D	G 3/4"	Ms	Pe		
asla025x025m				G 1"				
asla052x050m	SLA52	66	52-C	G 2"	Ms	Pe		