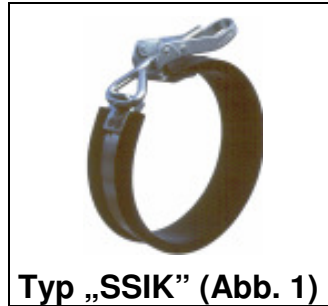


Storzkupplung Sicherungsschellen



Typ „SSIK“ (Abb. 1)



Typ „SSIF“ (Abb. 2)

- Material (Standard) : Stahl verzinkt mit Gummi ausgelegt für Abb. 1
Stahl lackiert für Abb. 2
- Anwendungsbereich : Bedingt durch das Verdrehen von Schlauchleitungen oder Vibrationen an Fahrzeugen und Pumpen kann es zum Öffnen der Knaggenteile an Storzkupplungen kommen. Die Sicherungsschellen verhindern dieses ungewollte Öffnen.
Bei der Kombination Festkupplung - Schlauchkupplung ist bei Einsatz des Typs "SSIF" die Gewindegröße der Festkupplung zu beachten.

Bestell-Nr.	Typ/DN	für Storz		Gewicht ca - kg -	Abb.	Preis - €/Stück -
		Kupplung	AD - mm -			
assix52cxkst	SSIK52C	52-C	98		1	
assix75bxkst	SSIK75B	75-B	126		1	
assixx90xkst	SSIK90	90	144		1	
assix100xkst	SSIK100	100	156		1	
assi110axkst	SSIK110A	110-A	182		1	
assix125xkst	SSIK125	125	196		1	
assix150xkst	SSIK150	150	215		1	

Bestell-Nr.	Typ/DN	für Storz		Gewicht ca - kg -	Abb.	Preis - €/Stück -
		Kupplung	AD - mm -			
assixccxfst	SSICC	C+C			2	
assixbbxfst	SSIBB	B+B			2	
assixxaaxfst	SSAA	A+A			2	
assixbbccxfst	SSIBCC	B/C+C			2	
assixabbxfst	SSIABB	A/B+B			2	