Waschgeräte & Waschgerätezubehör



900 mm Lanze

300 mm Lanze



Schutzkappe

Hochdruckreiniger-Pistolen

bis 310 bar

Werkstoffe: Messing/Kunststoff oder 1.4301/Kunststoff Temperaturbereich: 0°C bis max. +160°C (1.4301: max.

Тур	Тур
Messing (PN 280)	1.4301 (PN 310)
SSP WASCH	SSP WASCH ES

Beschreibung G 3/8" (IG) Eingang, G 1/4" (IG) Abgang (Lanzenanschluss)

Lanzen mit Isoliergriff für Hochdruckreiniger-Pistolen

Werkstoffe: Stahl verzinkt

Temperaturbereich: 0°C bis max. +160°C

Betriebsdruck: max. 280 bar

Тур	Beschreibung	Anschluss				
Lanzen						
SSP LANZE 900	G 1/4" (AG) / NPT 1/4" (IG)					
SSP LANZE 300	2x G 1/4" (AG)					
Zubehör für Lanzen mit Isoliergriff						
SSP DUSENHALTER 14	Düsenhalter	Eingang G 1/4" (IG) , Ausgang:				
	der Düse)					
SSP DUSE*	Flachstrahldüse (nur mit Düsenhalter an Lanze montierbar)	NPT 1/4" (AG)				
SSP DUSENSCHUTZ	Schutzkappe für Düse					





Verbindungsnippel mit Waschgeräte-Überwurfmutter

PN 400

Temperaturbereich: 0°C bis max. +150°C

Waschgeräte- Überwurfmutter	Waschgeräte- Überwurfmutter				
M 22x1,5	M 21x1,5	Gewinde			
fest					
SSPMU M2214	SSPMU M2114	G 1/4" (IG)			
SSPMU M2238	SSPMU M2138	G 3/8" (IG)			
SSPST M2214	SSPST M2114	R 1/4" (AG)			
SSPST M2238	SSPST M2138	R 3/8" (AG)			
drehbar					
SSPST M2222D		M 22x1,5 (AG)*			

^{*} passend zu Waschgeräte-Überwurfmuttern





M 27 x 1.5

Doppelnippe

Adapter mit Waschgeräte-Außengewinde

bis 400 bar

Werkstoffe: Messing

Temperaturbereich: bis max. +90°C

Außengewinde	Außengewinde	Außengewinde				
M 22x1,5*	M 21x1,5*	M 27x1,5*	Gewinde	PN		
Innengewinde (Reduziernippel)						
SSPRN M2214	SSPRN M2114		G 1/4" (IG)	400 bar		
SSPRN M2238	SSPRN M2138	SSPRN M2738	G 3/8" (IG)	400 bar		
Außengewinde (Doppelnippel)						
SSPDN M2214	SSPDN M2114**		G 1/4" (AG)	400 bar		
SSPDN M2238	SSPDN M2138**		G 3/8" (AG)	400 bar		
SSPDN M2212**			G 1/2" (AG)	280 bar		
SSPDN M22M22			M 22x1,5 (AG)*	400 bar		
	SSPDN M21M21		M 21x1,5 (AG)*	400 bar		

^{*} passend zu Waschgeräte-Überwurfmuttern, ** maximaler Betriebsausdruck: 280 bar, max. 160°C







Kupplungen für Waschgeräteschläuche

ohne Absperrventil

Werkstoffe: Dichtung: FKM Temperaturbereich: 0°C bis max. +150°C

Betriebsdruck: max. 250 bar Hinweis: Kupplungen mit und ohne Ventil sind trotz ähnlicher Steckerabmessungen nicht kompatibel!

Typ Dose	Typ Dose	Typ Stecker	Innen-
MS vernickelt	1.4301	1.4034	gewinde NW
WGK 38 MSV	WGK 38 ES	WGS 38 ES	G 3/8" 10







Kupplungsstecke

Kupplungen für Waschgeräteschläuche

mit Absperrventil

Werkstoffe: Ventile: Messing, Dichtungen: NBR (1.4436: FKM)

Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C (1.4436: bis max. +200°C) Betriebsdruck: max. 300 bar

Hinweis: Kupplungen mit und ohne Ventil sind trotz ähnlicher Steckerabmessungen nicht kompatibel!

Typ Dose MS verchromt	Typ Dose 1.4436	Typ Stecker Stahl verzinkt	Typ Stecker 1.4436	Innen- gewinde	NW
WGKV 38 MSV	WGKV 38 ES	WGSV 38 ST	WGSV 38 ES	G 3/8"	10

erbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.