Waschgeräte & Waschgerätezubehör



900 mm Lanze

300 mm Lanze



Schutzkappe

Hochdruckreiniger-Pistolen

Werkstoffe: Messing/Kunststoff oder 1.4301/Kunststoff

Temperatorbereich. O C bis max. 1 100 C (1.4301. max					mux.
Тур	(2) (2.2.2)	Тур	Ross P		

Тур	Тур	
Messing (PN 280)	1.4301 (PN 31 0)	Beschreibung
SSP WASCH	SSP WASCH ES	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	Lanze mit Düsenhalter und -schutz (900 mm lang)	G 1/4" (AG) / NPT 1/4" (IG)						
SSP LANZE 300	2x G 1/4" (AG)							
Zubehör für Lanzen mi	Zubehör für Lanzen mit Isoliergriff							
SSP DUSENHALTER 14	Düsenhalter	Eingang G 1/4" (IG) , Ausgang: NPT 1/4" (IG) (zum Einschrauben 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

bis 310 bar

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





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





M 27 x 1.5

Kupplungsstecker

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





Kupplungsdose



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

Bestellen bis 21:00 Uhr

482