

Dokumentation

Spritzpistolen für Hochdruckreinigungsarbeiten - Typ SPP WASCH, SPP WASCH ES -



1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	1
3. Abmessungen	2

2. Artikelnummern und technische Daten

Hochdruckreiniger-Pistolen

bis 310 bar

Werkstoffe: Messing/Kunststoff oder 1.4301/Kunststoff
 Temperaturbereich: 0°C bis max. +160°C (1.4301: max. +150°C)

Typ	Typ	Beschreibung
Messing (PN 280)	1.4301 (PN 310)	
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

Typ	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	Lanze (300 mm lang)	2 x G 1/4" (AG)
Zubehör für Lanzen mit Isoliergriff		
SSP DÜSENHALTER 14	Düsenhalter	Eingang G 1/4" (iG), Ausgang: NPT 1/4" (iG) (zum Einschrauben der Düse)
SSP DÜSE*	Flachstrahldüse (nur mit Düsenhalter an Lanze montierbar)	NPT 1/4" (AG)
SSP DÜSENSCHUTZ	Schutzkappe für Düse	



* Edelstahl

3. Abmessungen

SSP DÜSE

