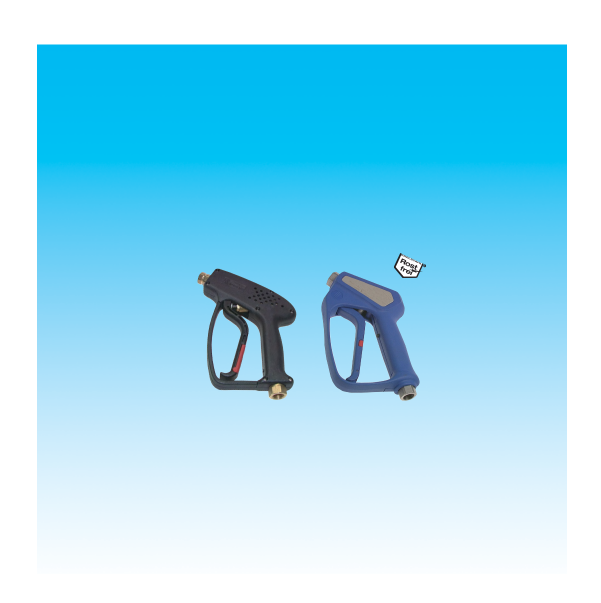


Dokumentation

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



Spritzpistolen

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)

•	,
Тур	Тур
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

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	Lanze (300 mm lang)	2 x G 1/4" (AG)		
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			

^{*} Edelstahl

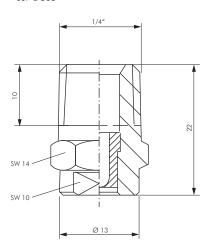






3. Abmessungen

SSP DUSE



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche 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





