

Waschgeräte & Waschgerätezubehör



Typ SSP WASCH

Typ SSP WASCH ES

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) |

Typ SSP LANZE 900 Typ SSP LANZE 300
Typ SSP DUSENHALTER und Typ SSP DUSE

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) |
| SSP LANZE 300 | Lanze (300 mm lang) | G 1/4" (AG) |
| Zubehör für Lanzen mit Isoliergriff | | |
| SSP DUSENHALTER 14 | Düsenhalter | Eingang G 1/4" (iG), Ausgang NPT 1/4" (iG) (zur Verbindung von Lanze und Düse) |
| SSP DUSE* | Flachstrahldüse (nur mit Düsenhalter an Lanze montierbar) | NPT 1/4" (AG) |
| SSP DUSENSCHUTZ | Schutzkappe für Düse | |

* Edelstahl



Typ Schaumpistole

Schaumpistolen

PN 60

Werkstoffe: 1.4301/Kunststoff

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

| Typ | Beschreibung |
|---------------|--|
| SSP SCHAUM ES | G 1/2" Innengewinde für Schlauchanschluss, Kupplungsdose zum Anschluss von Schaumlanze oder Spülrohr, mit Dämpfer zur Reduzierung von Druckstößen. |

Schaumlanzen für Schaumpistolen

Werkstoffe: 1.4301/1.4034/Messing

| Typ | Beschreibung |
|------------------|---|
| SSP LANZE 300 ES | 300 mm lang, mit Kupplungsstecker für Schaumpistole SSP SCHAUM ES |

Spülrohre für Schaumpistolen

Werkstoffe: 1.4301/1.4034/Kunststoff

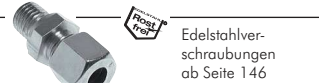
| Typ | Beschreibung |
|------------------|---|
| SSP LANZE 800 ES | 800 mm lang, davon 400 mm isoliert, mit Kupplungsstecker für Schaumpistole SSP SCHAUM ES, wird für Nachspülarbeiten benutzt |



Hydraulikadapter ab Seite 202



Verteilerleisten bis 315 bar auf Seite 249



Edelstahlverschraubungen ab Seite 146



Wasser- & Hydraulik-Drehdurchführungen ab Seite 264



Edelstahlrohre ab Seite 412



Schlauchaufroller bis 400 bar ab Seite 385



Glycerinmanometer senkrecht auf Seite 650



Konfektionierte Wasch- und Hydraulikschläuche auf Seite 481

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.

