

# Waschgeräte & Waschgerätezubehör

## Sicherheits-Waschpistolen / Kühlmittel-Spülpistolen

bis 40 bar

**Werkstoffe:** Körper: Aluminium geschmiedet, Hebel: Polyamid, Griffschalen: Polyamid (Typ Ergo: NBR), Dichtungen: NBR, Schutzbügel: Stahl verzinkt

**Temperaturbereich:** max. +90°C

**Betriebsdruck:** max. 40 bar (Typ Ergo: max. 20 bar)

**Durchfluss:** Düsen Ø 2 mm (Standard): bei 6 bar - 5 l/min., bei 20 bar - 10 l/min., bei 40 bar - 13 l/min.

- Vorteile:**
- Düsen Ø 4 mm (optional): bei 6 bar - 20 l/min., bei 20 bar - 40 l/min., bei 40 bar - 50 l/min.
  - stufenlose Regulierung des Wasserstrahls von feinem Sprühnebel bis zum konzentrierten Strahl
  - ergonomische Verstellung über Regulierrad
  - Betätigungshebel durch Schutzbügel gesichert

**Optional:** Düsen Ø 4 mm -4

Typ	Standard	Gewicht	Typ Ergo	Gewicht	Anschluss
<b>Waschpistolen</b>					
WSPH 12		1,2 kg	WSPH 12 E	0,75 kg	G 1/2" (IG)
WSPH 13		1,2 kg	WSPH 13 E	0,75 kg	13 mm Schlauchtülle
WSPH 19		1,2 kg	WSPH 19 E	0,75 kg	19 mm Schlauchtülle
<b>Ersatzdüsen</b>					
WSPH DUSE 2			WSPH DUSE 2 E		Düsen Ø 2 mm
WSPH DUSE 4			WSPH DUSE 4 E		Düsen Ø 4 mm

**Bestellbeispiel:** WSPH 13 \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
Düsen Ø 4mm .....-4



Standard



Ergo

## Gewindetüllen drehbar, kugellagert

PN 24

**Werkstoffe:** Dichtung: FKM

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +95°C

Typ	Typ	Gewinde	Schlauch Ø	SW
Messing	1.4301		innen	
GT 1213 DR MS	GT 1213 DR ES	R 1/2"	13	24
GT 1219 DR MS	GT 1219 DR ES	R 1/2"	19	24



## Heißwasser-Drehgelenke

PN 30

**Verwendung:** Für Dreh- und Schwenkbewegungen (nicht permanent) von Wasserschläuchen an z.B. Waschpistolen

**Werkstoffe:** Körper: Messing/Edelstahl 4A, Dichtungen: EPDM (Typ Edelstahl: FKM)

**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +95°C

**Medien:** Wasser

Typ	Typ	Gewinde außen	Gewinde innen	DN
Messing	Edelstahl			
WS DREH 12 MS	WS DREH 12 ES	G 1/2"	G 1/2"	9
WS DREH 34 MS	WS DREH 34 ES	G 3/4"	G 3/4"	12
WS DREH 10 MS	WS DREH 10 ES	G 1"	G 1"	18

