

# Waschgeräte & Waschgerätezubehör

## Verbindungsnißel mit Überwurfmutter für Waschgeräte

PN 400

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

Überwurfmutter M 22 x 1,5	Überwurfmutter M 21 x 1,5	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 22 x 1,5 (AG)



## Doppelnißel & Verbindungsnißel für Waschgeräte

bis 400 bar

Werkstoffe: Messing

Temperaturbereich: bis max. +90°C

Außengewinde M 22 x 1,5	Außengewinde M 21 x 1,5	Außengewinde M 27 x 1,5	Gewinde	PN
<b>Reduziernißel (iG)</b>				
SSPRN M2214	SSPRN M2114	---	G 1/4"	400 bar
SSPRN M2238	SSPRN M2138	SSPRN M2738	G 3/8"	400 bar
<b>Doppelnißel (AG)</b>				
SSPDN M2214	SSPDN M2114*	---	G 1/4"	400 bar
SSPDN M2238	SSPDN M2138*	---	G 3/8"	400 bar
SSPDN M2212*	---	---	G 1/2"	280 bar
SSPDN M22M22	---	---	M 22 x 1,5	400 bar
---	SSPDN M21M21	---	M 21 x 1,5	400 bar



\* maximaler Betriebsausdruck: 280 bar, max. 160°C

## Kupplungen für Schaumpistolen & Spritzpistolen

ohne Absperrventil

Werkstoffe: Dichtung: EPDM

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

Betriebsdruck: max. 200 bar

Typ Dose 1.4305	Typ Stecker 1.4034	Gewinde	NW
<b>Außengewinde</b>			
KDG 12 ESWA	KSG 12 ESWA	G 1/2"	12
<b>Innengewinde</b>			
---	KSGI 14 ESWA	G 1/4"	12
KDGI 38 ESWA	KSGI 38 ESWA <b>NEU</b>	G 3/8"	12
KDGI 12 ESWA	KSGI 12 ESWA	G 1/2"	12



## 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 MS vernickelt	Typ Dose 1.4301	Typ Stecker 1.4034	Innen- gewinde	NW
WGK 38 MSV	WGK 38 ES	WGS 38 ES	G 3/8"	10



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



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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD