



# Slang NC DW

avsedd för tappvattensystem

## PRODUKTDATA

Arbetstemp.: -20°C till +120°C

TLL = Slätände, för klämrings-, press- eller NC-koppling

M = Utvändig gänga

F = Invändig lekande mutter

FC = Invändig lekande mutter 90° vinkel

NC = NC koppling

**Material innerslang:** Silikon  
**Material flätning:** Rostfritt (AISI 304)  
**Material presshylsa:** Rostfritt (AISI 304)  
**Material anslutning:** Mässing CW617N-DW

Används som anslutningsslang för bl.a. större diskmaskiner, tvättmaskiner, varmvattenberedare och pumpautomater.

Godkänd för dricksvatten enligt standard KTW"A"-W270, WRAS

Lagerförs i ett standardsortiment men kan vid serietillverkning även fås i valfria längder och med kundanpassade anslutningar.



## SLANG NC DW

Inv. diam. (mm)	Vägg tjocklek (mm)	Böjradie (mm)	Arbetsstryck (bar vid 20°C)	Sprängtryck (bar vid 25°C)
13	2,0	35	15	90
16	3,0	45	15	80
19	4,0	67	10	70
25	4,0	95	10	60
32	6,0	155	10	50



Rsk nr	Art.nr	Inv. diam. (mm)	Anslutning	Längd (mm)
	W23090904	16	TLL15 x TLL15	400
	W23090906	16	TLL15 x TLL15	600
	W23090908	16	TLL15 x TLL15	800
	W23090910	16	TLL15 x TLL15	1000
5060505	W24898904	19	TLL22 x TLL22	400
5060506	W24898906	19	TLL22 x TLL22	600
5060507	W24898908	19	TLL22 x TLL22	800
5060508	W24898910	19	TLL22 x TLL22	1000
	W25999904	25	TLL28 x TLL28	400
	W25999906	25	TLL28 x TLL28	600
	W25999908	25	TLL28 x TLL28	800
	W25999910	25	TLL28 x TLL28	1000



Art.nr	Inv. diam. (mm)	Anslutning	Längd (mm)
W23111304	16	M1/2" x F1/2"	400
W23111306	16	M1/2" x F1/2"	600
W23111308	16	M1/2" x F1/2"	800
W23111310	16	M1/2" x F1/2"	1000
W24313304	19	M3/4" x F3/4"	400
W24313306	19	M3/4" x F3/4"	600
W24313308	19	M3/4" x F3/4"	800
W24313310	19	M3/4" x F3/4"	1000
W25414304	25	M1" x F1"	400
W25414306	25	M1" x F1"	600
W25414308	25	M1" x F1"	800
W25414310	25	M1" x F1"	1000