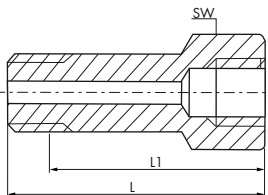


# Schmiertechnik - Schmiernippelzubehör



Gewindeverlängerungen und Adapter für Schmiernippel				PN 100		
Typ	Gewinde außen	Gewinde innen	SW	L	L1	
<b>Stahl verzinkt</b>						
<b>Gewindeverlängerungen</b>						
SNV M6x1-16	M 6x1 (kon.)	M 6x1	9	20	16	
SNV M6x1-53	M 6x1 (kon.)	M 6x1	9	58	53	
SNV M8x1-14	M 8x1 (kon.)	M 8x1	11	18	14	
SNV M8x1-28	M 8x1 (kon.)	M 8x1	11	32	28	
SNV M8x1-58	M 8x1 (kon.)	M 8x1	11	63	58	
SNV M8x1,25-16	M 8x1,25 (kon.)	M 8x1,25	11	20	16	
SNV M10x1-14	M 10x1 (kon.)	M 10x1	13	18	14	
SNV M10x1-31	M 10x1 (kon.)	M 10x1	13	35	31	
SNV M10x1-46	M 10x1 (kon.)	M 10x1	13	50	46	
SNV 18-31	R 1/8"	Rp 1/8"	13	35	31	
SNV 18-46	R 1/8"	Rp 1/8"	13	50	46	
SNV 14-46	R 1/4"	Rp 1/4"	17	50	46	
<b>Adapter</b>						
SNRN M6x1-M8x1	M 6x1 (kon.)	M 8x1	11	19	15	
SNRN M6x1-M10x1	M 6x1 (kon.)	M 10x1	13	23	19	
SNRN M6x1-18	M 6x1 (kon.)	Rp 1/8"	13	23	19	
SNRN M8x1-M10x1	M 8x1 (kon.)	M 10x1	13	23	19	
SNRN M8x1-18	M 8x1 (kon.)	Rp 1/8"	13	23	19	
SNRN M8x1-14	M 8x1 (kon.)	Rp 1/4"	17	22	18	
SNRN M10x1-M8x1	M 10x1 (kon.)	M 8x1	11	18	14	
SNRN M10x1-18	M 10x1 (kon.)	Rp 1/8"	13	18	14	
SNRN M10x1-14	M 10x1 (kon.)	Rp 1/4"	17	22	18	
SNRN M10x1,5-M10x1	M 10x1,5 (kon.)	M 10x1	13	23	19	
SNRN 18-M8x1	R 1/8"	M 8x1	13	18	14	
SNRN 18-M10x1	R 1/8"	M 10x1	13	18	14	
SNRN 18-14	R 1/8"	Rp 1/4"	17	22	18	
SNRN 14-M10x1	R 1/4"	M 10x1	17	20	16	
SNRN 14-18	R 1/4"	Rp 1/8"	17	20	16	

Gewindebohrer und Schneideisen ab Seite 991

Gewindefittings ab Seite 200

JIC, NPT, UNF- und metrische Doppelnippel ab Seite 203

JIC, NPT, UNF- und metrische Reduzier-nippel ab Seite 221

Aluminium-, Kupfer- und Stahlrohre ab Seite 409

Hydraulik-Schläuche ab Seite 470

HYDAC Rohrschellen ab Seite 432

FESTO Festo Schwenkantriebe finden Sie in unserem Online-Shop

Hydraulik-Pumpen und Pumpenträger finden Sie in unserem Online-Shop

Plattenwärmetauscher finden Sie in unserem Online-Shop

Hydraulik-Ventile finden Sie in unserem Online-Shop

Hydraulik-Filter finden Sie in unserem Online-Shop

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.

