

Dokumentation

Gewindeverlängerungen mit zylindrischem Außen- und Innengewinde / bis 40 bar

- Typ RN ... MSV, RN ... MS, RN ... ES -



Gewindeverlängerungen

1. Inhalt

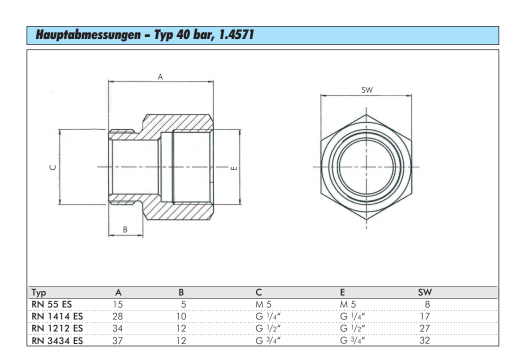
2.	Artikelnummern und technische Daten	 .1
3.	Abmessungen	 .1

2. Artikelnummern und technische Daten

Gewindeverlängerungen mit zylindrischem Außen- & Innengewinde bis 40 bar									
Typ 16 bar		Typ 16 bar		Typ 40 bar	4				
MS vernickelt	L	Messing	L	1.4571	L	Gewinde	$SW^{1)}$		
RN 55 MSV	7	RN 55 MS	10	RN 55 ES	10	M 5	8		
RN 1818 MSV	10	RN 1818 MS	15	RN 1818 ES	15	G ¹ /8"	14		
RN 1818/16 MSV	16					G ¹ /8"	14		
RN 1818/36 MSV	36			RN 1818/36 ES	36	G ¹ /8"	14		
RN 1818/45 MSV	45			RN 1818/45 ES	45	G ¹ /8"	14		
RN 1414 MSV	11,5	RN 1414 MS	18	RN 1414 ES	18	G ¹ /4"	17		
RN 1414/27 MSV	27					G ¹ /4"	17		
RN 1414/43 MSV	43					G ¹ /4"	17		
RN 3838 MSV	14	RN 3838 MS	19	RN 3838 ES	20	G ³ /8"	22		
RN 1212 MSV	16	RN 1212 MS	22	RN 1212 ES	22	G ¹ /2"	27		
				RN 3434 ES	25	G ³ /4"			



3. Abmessungen



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







Hauptabmessungen - Typ 16 bar, MS vernickelt G2 G Typ RN 1818/16 MSV G1 G2 SW G 1/8" G 1/8" 6 16 22 14 G 1/8" G 1/4" RN 1818/36 MSV G 1/8" 6 36 42 14 G 1/4" RN 1414/27 MSV 8 27 35 17

43

51

17

G 1/4"

G 1/4"

RN 1414/43 MSV