# **Dichtringe**

# DIN 7603 A Dichtringsortimente Kupfer-Massivdichtungen

Тур	Inhalt	Abmessungen	
CU SORTI 540	540 Stück	30 Abmessungen	4 - 33 mm
CU SORTI 1500	1500 Stück	12 Abmessungen	10 - 42 mm
CU SORTI 3000	3000 Stück	12 Abmessungen	4 - 22 mm





DIN 7603 C



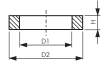
Тур	Inhalt	Abmessungen	
CA SORTI 500	500 Stück	28 Abmessungen	6 - 33 mm
CA SORTI 1500	1500 Stück	12 Abmessungen	10 - 42 mm
CA SORTI 2000	2000 Stück	11 Abmessungen	6 - 22 mm



#### **Dichtringe aus Nylon**

Vorteile: • Diese Dichtringe sind besonders formstabil und druckfest

Тур	für Gewinde	D1	D2	Н
DR 18 N	G 1/8"	10,0	14,0	1,5
DR 14 N	G 1/4"	13,0	18,0	1,5
DR 38 N	G 3/8"	17,0	21,5	1,5
DR 12 N	G 1/2"	21,0	25,5	1,5





### **Manometer - Profildichtringe**

für Innenzentrierung durch Zentrierzapfen

Anwendungen: Dichtring auf den Manometer-Zentrierzapfen aufstecken und Manometer einschrauben (max. 1,5 Umdrehungen). Der Dichtring kann nur einmal verwendet werden.

Typ Standard Kupfer	Typ <b>Aluminium</b>	Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	für Gewinde
DR 18 MANO CU				G 1/8"
DR 14 MANO CU	DR 14 MANO	DR 14 MANO ST	DR 14 MANO ES	G 1/4"
DR 38 MANO CU	EU			G <sup>3</sup> /8"
DR 12 MANO CU		DR 12 MANO ST	DR 12 MANO ES	G 1/2"



#### Manometer - Dichtringe, flach

Typ <b>Kupfer</b>	Typ <b>PTFE</b>	Typ 1.4571	für Gewinde
DR 14 MANO FCU	DR 14 MANO PTFE	DR 14 MANO FES	G 1/4"
DR 12 MANO FCU	DR 12 MANO PTFE	DR 12 MANO FES	G 1/2"

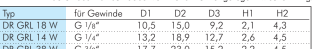


#### Dichtringe für Hohlschraubenventile

PN 16

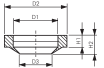






e: •	Durch Einschrauben des Hohlschraubenventils wird die Lippe fest an das Ventilkörpergewinde gepresst
	und dichtet damit am Schaft des Hohlschraubenventils ab. Damit ist sichergestellt, dass die Luft geregelt
	durch das Hohlschraubenventil und nicht ungeregelt zwischen Ringstück und Ventil vorbei fließt.
	5 5

Тур	für Gewinde	D1	D2	D3	H1	H2	
DR GRL 18 W	G 1/8"	10,5	15,0	9,2	2,1	4,3	
DR GRL 14 W	G 1/4"	13,2	18,9	12,7	2,6	4,5	
DR GRL 38 W	G 3/8"	17,7	23,0	15,2	2,2	4,5	
DR GRL 12 W	G 1/2"	21,5	27,6	18,6	2,1	4,2	





Hohlschraubenventile finden Sie ab Seite 702. Ringstücke finden Sie ab Seite 88.

**V**orteile

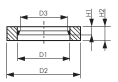
#### Distanz-Dichtringe für Hohlschraubenventile

PN 16

Werkstoff: Nylon, schwarz, Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C



Тур	für Gewinde	D1	D2	D3	H1	H2
DR GRL 18 S	G 1/8"	10,2	15,0	9,2	2,2	4,1
DR GRL 14 S	G 1/4"	13,2	18,8	12,5	2,7	4,5
DR GRL 38 S	G 3/8"	17,5	22,0	16,5	2,7	5,0
DR GRL 12 S	G 1/2"	20,8	25,4			6,0





## Distanz-Dichtringe für Hohlschrauben

PN 16

Werkstoffe: Nylon

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +80°C

Тур <b>5 mm</b>	Тур 10 mm	für Gewinde	D1	D2
DR 185 ROT	DR 1810 ROT	G 1/8"	10,0	14,0
DR 145 ROT	DR 1410 ROT	G 1/4"	13,5	18,0
DR 385 ROT	DR 3810 ROT	G 3/8"	17,0	21,0
DR 125 ROT	DR 1210 ROT	G 1/2"	21,1	26,0







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.

10