



## U-Seal-Dichtringe

Material Metallring: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Anordnung Dichtelement: innenliegend

Materialhärte Dichtelement: 70°

Beständigkeit: Hydrauliköl, Mineralöl o. arom. Zusatz, Mineralöl o. chlor. Zusatz

Temperaturbereich von (°C): -30

Temperaturbereich bis (°C): 100

Material: NBR

für Gewinde (metrisch)	für Gewinde (Zoll)	ø außen (mm)	ø innen (mm)	Dicke (mm)	Betriebsdruck bis (bar)	Bestell-Nr.
M 6		11	6,7	1	400	623 002 081 00
M 8		13	8,7	1	400	623 002 082 00
M 10	1/8	16	10,7	1,5	400	623 002 083 00
M 10		18,5	11,8	1,5	400	623 002 084 00
M 12		18	12,7	1,5	400	623 002 085 00
M 14	1/4	18,7	14	1,5	400	623 002 086 00
M 16		22,7	16	1,5	400	623 002 087 00
	3/8	24	17,4	1,5	400	623 002 088 00
M 18		26	18,7	1,5	400	623 002 089 00
M 20	1/2	28	20,7	1,5	400	623 002 149 00
M 22		28	22,5	1,5	400	623 002 215 00
M 24		32	24,7	2	400	623 002 151 00
M 26	3/4	35	26,7	2	400	623 002 152 00
M 33	1	42	33,7	2	250	623 002 154 00
M 42	1 1/4	53	42,7	3	250	623 002 156 00
	1 1/2	59	48,7	3	250	623 002 158 00
	2	68,5	60,5	2	250	623 002 979 00