



Kurzbeschreibung

- Gummi-Stahl-Dichtungen mit einvulkanisiertem Stahlring für mehr Formstabilität, sichere Zentrierung und perfekte Abdichtung nach DIN EN 1514-1 (PN 6 – PN 40)
- Einsatz im allgemeinen Rohrleitungsbau, im Anlagenbau (Gas, Wasser, Abwasser, Öl, Chemikalien), für emaillierte und gummierte Rohrleitungen und für Kunststoff-Rohrleitungen.
- Sicheres Abdichten von Wasser, Gas, Luft, verdünnten Säuren und Laugen und aliphatischen Kohlenwasserstoffen.
- Material:
EPDM mit Zulassung für Trinkwasser, frei nach KTW D1/D2, 1.3.13 des BGA f. Trinkwasser und DVGW-W270
oder
NBR mit Zulassung für Gas, nach DVGW EN 682

Maßtabelle Gummi-Stahl-Dichtungen

DN	Qualität NBR					Qualität EPDM				
	Gaszulassung mit Zertifikat DVGW EN 682					Trinkwasserzulassung Zertifikat DVGW-W270				
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 6	PN 10	PN16	PN25	PN40
15	o	x	x	x	x	o	x	x	x	x
20	o	x	x	x	x	o	x	x	x	x
25	o	x	x	x	x	o	x	x	x	x
32	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
40	o	x	x	x	x	x	x	x	x	x
50	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
65	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
80	o	x	x	x	x	x	x	x	x	x
100	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
125	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
150	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
200	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
250	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
300	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
350	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
400	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
450	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
500	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
600	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
700	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
800	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
900	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
1000	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
1100	o	o	x	x	o	o	o	x	x	o
1200	x	x	x	x	o	x	x	x	x	o
1400	o	x	o	o	o	o	x	o	o	o
1600	o	x	o	o	o	o	x	o	o	o
1800	o	x	o	o	o	o	x	o	o	o
2000	o	x	o	o	o	o	x	o	o	o

x = verfügbar

o = nicht verfügbar