






O-Ringe / X-Ringe und Flanschdichtungen

Profil	Typ	Standardwerkstoff	Druck (bar) ²	Temperatur (°C) ²	Gleitgeschw. (m/sec) ²
	OR	PU NBR FKM	600 160 160	-30 bis 105 -25 bis 100 -20 bis 210	-
	SCQ-Ring	PU NBR FKM	400 160 160	-30 bis 105 -25 bis 100 -20 bis 210	-
	FL01A	PU FKM EPDM	400 250 250	-30 bis 100 -20 bis 210 -50 bis 130	-
	FL02B	PU FKM EPDM	400 250 250	-30 bis 100 -20 bis 210 -50 bis 130	-
	SCOP	PU	500	-30 bis 105	-