

	Temperatur		Medieresistens						
	Min	Max	Ånga	Vatten	Syror	Alkalier	Olja (mineral)	Bränsle	Glykol (Etylen)
Kloroprene (CR)	-40°C	120°C	3	2	2	1	2	3	1
Nitril (NBR)	-30°C	120°C	3	2	2	2	1	2	1
Etenpropen (EPDM)	-45°C	120°C	1	1	2	1	3	3	1
Hydrerat nitril (HNBR)	-30°C	140°C	3	1	1	2	1	2	1
Fluor (FKM)	-15°C	200°C	3	2	1	2	1	1	1
Silikon (VMQ)	-60°C	200°C	2	2	2	2	2	3	3
Fluorosilikon (FVMQ)	-60°C	200°C	2	1	1	1	1	3	1
TFE/P (FEPM)	-15°C	200°C	1	1	1	1	1	2	1
Perfluor (FFKM)	-40°C	320°C	1	1	1	1	1	1	1
Polyurethan (H-PU)	-30°C	125°C	3	1	3	1	1	3	3

1 = Utmärkt
2 = Godkänd
3 = Ej kompatibel

*Rekommendationerna är generella för medium och material. För specifik rekommendation, vänligen kontakta PetroSeal på info@petroseal.se eller 08-703 02 00

Uppblåsbara tätningar

Radialtätningar

Planpackningar

Hydrauliktätningar

V-ringar

Mekaniska tätningar

