

Welke andere seal opties zijn beschikbaar voor uw Catpompen?

Hieronder staan seal opties voor het aanpassen van onze standaard CatPumps hogedrukpompen die zijn gebouwd met Buna N afdichtingen. Speciale afdichtingen kunnen worden besteld met behulp van een toevoeging aan het eind van het modelnummer , voorbeeld: 1050.0110

Ten aanzien van Silicone Lage en hoge druk afdichtingen en carter oliekeerringen zijn er ook siliconen vrije verkrijgbaar. Echter, sommige delen hebben kleine sporen van siliconen (minder dan 1%).

Materiaal code	Beschrijving	Toevoeging
FPM	Fluorocarbon (Viton®) afdichtingen en O-ringen	.0110
	Alleen Fluorocarbon (Viton®) afdichtingen	.0100
PTFE	Polytetrafluoroethylene (Teflon®) afdichtingen en Buna O-ringen	.0700
	Polytetrafluoroethylene (Teflon®) Afdichtingen en FPM O-ringen	.0710
IPFE	Polytetrafluoroethylene zuivere verbindingen (Teflon®) en Isolast O-ringen	.0770
EPDM	Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer afdichtingen en O-ringen	.0220
NBR	Buna-N siliconen vrije afdichtingen en O-ringen	.6000
STHT	Speciale Teflon hoge temperatuur lage en hoge druk afdichtingen & NBR O-ringen, t.b.v. 93° C	.3400
HT	Hoge temperatuur afdichtingen voor plunjerpomp, Speciale Teflon hoge druk afdichtingen, t.b.v. 88° C	.3000
	Hoge temperatuur V-HOT Cups voor zuigerpompen, t.b.v. 88° C	
BNG	Blauwe punt (niet-ingevette) Buna-N seals met viltringen voor zuigerpompen	.0300
ST4	Speciale Teflon hoge temperatuur lage en hoge druk afdichtingen met FPM O-ringen, t.b.v. 115° C	.44101
Opmerking: Teflon® en Viton® zijn gedeponeerde handelsmerken van DuPont Dow Elastomers.		

Neem contact op met Wilting Hogedruk Techniek op info@hogedruktechniek.nl voor de mogelijkheden van de juiste afdichtingen / seals voor uw CatPump en hogedruk toepassing.