



Rubberen dichtingen maken integraal deel uit van Profit mechanische koppelingen, mechanische T-stukken en sprinkler T-stukken, ze zijn ontworpen om een perfecte dichtheid te garanderen wanneer zij op buizen en fittingen worden aangesloten.

Fysische eigenschappen

Shore A hardheid	65 +/- 5 ShA
Treksterkte	> 15 MPa
Maximum verlenging	> 350%

Materialspecificaties

Samenstelling: hoogwaardig synthetisch NBR rubber, siliconenvrij.
Kleur: zwart.

Toepassingstabel


RUBBER-KWALITEIT	TEMPERATUUR BEREIK (°C)	MEDIUM						
		Koud water	Warm water	Lucht (olievrij)	Stikstof	Glycol / water mengsels	Lucht (met olie-damp)	Koolwaterstoffen
NBR-TL	-29°C / +83°C				✓		✓	✓
NBR-TL	-29°C / +63°C	✓	✓	✓				
NBR-TL	-29°C / +20°C					✓		

Dichtingsreferenties uit voorraad leverbaar


- Alle dichtingen voor koppelingen van het type
 - GKS
 - GKF
 - GKA
- Alle dichtingen voor mechanische tee's:
 - Dichting (60-89)xJ33
 - Dichting (76-89)xJ48
 - Dichting (89-219)xJ60
 - Dichting (114-219)xJ33
 - Dichting L 922


Onze dichtingen in voorraad zijn geschikt voor gebruik met


1. KOPPELINGEN

TYPE		KOPPELING REFERENTIE
GK1		GKS1 /GKF1/GKA1
GK1¼		GKS1¼ / GKF1¼ / GKA1¼
GK1½		GKS1½ / GKF1½ / GKA1½
GK2		GKS2 / GKF2 / GKA2
GK2½		GKS2½ / GKF2½ / GKA2½
GK3		GKS3 / GKF3 / GKA3
GK4		GKS4 / GKF4 / GKA4
GK5		GKS5 / GKF5 / GKA5
GK6		GKS6 / GKF6 / GKA6
GK8		GKS8 / GKF8 / GKA8
GK10		GKS10 / GKF10 / GKA10
GK12		GKS12 / GKF12 / GKA12


2. MECHANISCHE TEE'S


TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Dichting (2-3)-1 	GMD2-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD73-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD2½-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD3-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GSTFC2-1	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC2½-1	Full casting sprinkler T-stuk


TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Gasket (2½-3)-1½ 	GMD73-1½	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD2½-1½	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD2½-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD3-1½	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMG73-1½	Gegroefd aanboorzadel
	GMG2½-1½	Gegroefd aanboorzadel
	GMG2½-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG3-1½	Gegroefd aanboorzadel

TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Dichting (3-8)-2 	GMD3-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD108-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD4-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD133-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD5-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD141-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD159-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD165-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD168-2	Mechanisch T-stuk met schroefdraad

2. MECHANISCHE TEE'S

TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Dichting (3-8)-2 	GMG3-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG108-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG4-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG133-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG141-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG159-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG165-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG5-2	Gegroefd aanboorzadel
	GMG6-2	Gegroefd aanboorzadel

TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Dichting (4-8)-1 	GMD108-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD4-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD133-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD141-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD159-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD165-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD5-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMD6-1	Mechanisch T-stuk met schroefdraad
	GMG108-1	Gegroefd aanboorzadel
	GMG4-1	Gegroefd aanboorzadel
	GMG6-1	Gegroefd aanboorzadel

TYPE	REFERENTIE	TYPE T-STUK
Dichting L 922 	GSTFC2-1/2	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC2-3/4	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC2 1/2-1/2	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC2 1/2-3/4	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/4-1/2	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/4-3/4	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/4-1	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/2-1/2	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/2-3/4	Full casting sprinkler T-stuk
	GSTFC1 1/2-1	Full casting sprinkler T-stuk

ALGEMENE INFO

- Installateurs moeten opgeleid of ervaren zijn om het product te installeren en te begrijpen.
- Lees en begrijp alle technische datasheets en installatie-instructies voordat u probeert Profit producten te installeren, verwijderen of aan te passen.
- Maak het sprinklerinstallatiesysteem drukloos en laat het leeglopen voordat u probeert Profit producten te installeren, verwijderen of aan te passen.
- Werk nooit aan leidingsystemen die onder druk staan en/of gevuld zijn met water.
- Piping Logistics behoudt zich het recht voor specificaties, ontwerpen en/of standaarduitrusting te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving en zonder dat dit enige verplichtingen met zich meebrengt.
- Profit rood gecoate producten zijn bestemd voor leidingen met binnentoepassing (EN 12944-2 corrosiviteitscategorie C1 & C2). Voor buiteninstallaties in de buurt van de zee (corrosiviteitscategorie C3) adviseren wij het gebruik van onze thermisch verzinkte koppelingen en fittingen. Voor toepassing in corrosiviteitscategorie C4 (klimaat met een hoger zoutgehalte) of hoger, kunt u contact opnemen met info@pipinglogistics.eu.
- Gebruik de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) om persoonlijk letsel te voorkomen (helm, veiligheidsschoenen, veiligheidsbril, Profit handschoenen).



Het niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot de dood of ernstig letsel en materiële schade.

Wij adviseren onze producten altijd in een gesloten en droge omgeving op te slaan, de producten behoeven geen specifiek onderhoud zodra ze op een bovengrondse sprinklerinstallatie zijn geïnstalleerd.