

P-20**GLIJMIDDEL VOOR LEIDINGSYSTEMEN MET RUBBERMANCHET
VERBINDINGEN****PRODUCTOMSCHRIJVING**

Glijmiddel voor leidingssystemen met rubbermanchet verbindingen.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het monteren van buizen, moffen en fittingen met rubber manchet (schuifmof) verbindingen in druk- en afvoersystemen. Goedgekeurd voor drinkwatersystemen op basis van toxicologische en bacteriologische eigenschappen. Geschikt voor alle diameters. Geschikt voor PVC-U, ABS, PE, PP, GVK, beton en gecoat gietijzer.

EIGENSCHAPPEN

- Nastelbaar
- Zuurvrij
- Tixotroop
- Waterafspoelbaar

KEUREN/NORMERINGEN

KIWA: Glijmiddelen voor rubberringverbindingen. Certificaat K5165 op basis BRL K535.

KIWA-ATA: Toegelaten voor drinkwatersystemen.

WRAS: Approved for drinking water. Certificate (BS 6920).

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij temperaturen lager dan 0°C.

VERWERKING

Ø	32	40	50	75	90	110	160	250
#	900	600	400	200	135	90	45	20

Gebruiksaanwijzing:

1. Buizen haaks afzagen, ontbramen en afschuiven.
2. Vuil en vocht verwijderen.
3. Glijmiddel aanbrengen op buiseind en rubbermanchet.
4. Verbinding direct monteren door buis in de schuifmof tot de stootrand te schuiven. Verbinding is enkele uren nastelbaar. Na gebruik verpakking direct goed sluiten.

Vlekken/resten: Resten verwijderen met water.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Vetzuur

Kleur: Wit

Viscositeit: Pasteus

Dichtheid: ca. 0.9 g/cm³

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 12 maanden mits opgeslagen in een goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar.