



MONTAGEVOORSCHRIFT STEUNBUS

POLSAFE[®]
een **sluitend** systeem



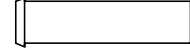
PIPELIFE 
always part of your life

MONTAGEVOORSCHRIFT STEUNBUS

DEZE VERPAKKING BEVAT ÉÉN VAN DE VOLGENDE ONDERDELEN :

POLSAFE® STEUNBUS VOOR POLSAFE® OPZETSTUK MET SPIE-EIND

- 50 mm SDR 17,6 Kleur: Geel Art. nr. 1195003316

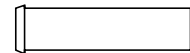


POLSAFE® STEUNBUS VOOR POLSAFE® OPZETSTUK MET STEEKMOF

- 32 mm SDR 11 Kleur: Grijs Art. nr. 1195005248
- 40 mm SDR 11 Kleur: Grijs Art. nr. 1195003324



- 25 mm SDR 17,6 Kleur: Geel Art. nr. 1196900942
- 32 mm SDR 17,6 Kleur: Geel Art. nr. 1196900943
- 40 mm SDR 17,6 Kleur: Geel Art. nr. 1195003315



TOEPASSING

Deze steunbussen zijn ontworpen voor plaatsing in PE gasbuizen.

LET OP: Het niet plaatsen van steunbussen in PE buizen kan tot lekkage leiden.

Polsafe® hulpstukken zijn ontworpen voor gasdeelnetten van 30 mbar en 100 mbar waarbij de maximale toegestane werkdruk 200 mbar is.

POLSAFE® STEUNBUS VOOR POLSAFE® OPZETSTUK MET SPIE-EIND

Plaats deze steunbus in de PE aansluitleiding en verbind de PE aansluitleiding en het spie-eind van het opzetstuk met een Polvalit Z VERLENGDE U2 koppeling.

LET OP: Deze verbinding is NIET trekvast. Voor een trekvast verbinding is Polsafe® opzetstuk trekvast nodig.

POLSAFE® STEUNBUS VOOR POLSAFE® OPZETSTUK MET STEEKMOF

Standaard wordt het Polsafe® opzetstuk met steekmof geleverd met een steunbus geschikt voor buis uit de SDR 17,6 klasse. In die gevallen waar de buis niet van klasse SDR 17,6, maar van klasse SDR 11 is, dan dient u de standaard bij het opzetstuk meegeleverde steunbus te vervangen door een steunbus van klasse SDR 11. Steunbussen voor klasse SDR 11 zijn grijs van kleur.

VOORDAT U MET DE INSTALLATIE BEGINT

- Controleer of steunbus onbeschadigd en schoon is.
- Controleer of de steunbus geschikt is voor de PE gasbuis. Let daarbij zowel op diameter als SDR klasse.
- Zaag, maar bij voorkeur knip de PE gasbuis haaks af en verwijder de bramen.

LET OP: Het oppervlak van het PE buiseinde moet onbeschadigd zijn. Een beschadigd buiseinde kan tot lekkage leiden.

BEVESTIGING VAN DE STEUNBUS IN DE PE LEIDING

- Plaats de steunbus in de buis. Druk de steunbus tot aan de aanslag aan.
- Gebruik bij het plaatsen van de steunbus geen glij- of smeermiddel.

LET OP: Door het gebruik van verkeerde glij- of smeermiddelen kan broosheid in het product ontstaan met lekkages als gevolg. Gebruik alleen zuurvrije vaseline of glijmiddel conform BRL-K 535/01.

ALGEMEEN

Polsafe® is een complete lijn hulpstukken voor gasleidingssystemen van slagvast PVC. Samen met de Polvalit-Z PVC buizen en de polvalene PE buizen voor aansluitleidingen bouwt u snel en eenvoudig een duurzaam en betrouwbaar systeem. Voor meer informatie verwijzen we u graag naar onze website.

