

Messing koppelingen voor LDPE-darm

Schroefkoppelingen messing - buiten- en binnendraad

BESCHRIJVING

Messing Schroefkoppelingen voor het aansluiten van LDPE-darm op een draadverbinding in drukleidingsystemen. Leverbaar met buitendraad of binnendraad, in kegeldichtende (BSN) en vlakdichtende (BSR) uitvoering, van 1/2" tot 2". Robuuste messing constructie voor een duurzame, lekvrije verbinding.

MATERIAAL

Messing

TYPE

Schroefkoppeling
LDPE-darm

AANSLUITING

Buiten- of
binnendraad,
1/2"-2"

TOEPASSING

Drukleiding /
LDPE-darm

TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Materiaal	Messing
Type	Schroefkoppeling voor LDPE-darm
Draaduitvoering	Buitendraad (M) of binnendraad (V)
Dichting	Kegeldichtend (BSN) of vlakdichtend (BSR)
Maten	1/2", 3/4", 1", 5/4", 6/4", 2"
Toepassing	Drukleidingsystemen met LDPE-darm

TOEPASSINGEN

- Aansluiten van LDPE-darm op draadverbindingen
- Water- en drukleidingsystemen
- Tuinberegening en irrigatie
- Tijdelijke en vaste leidingen

MAATTABEL

Maat	Aansluiting	Materiaal	Artikelcode	Maat	Aansluiting	Materiaal	Artikelcode
1/2"	Buitendraad, kegel	Messing	UO1-2MN	5/4"	Buitendraad, kegel	Messing	UO5-4MN
1/2"	Buitendraad, vlak	Messing	UO1-2MR	5/4"	Buitendraad, vlak	Messing	UO5-4MR
1/2"	Binnendraad, kegel	Messing	UO1-2VN	5/4"	Binnendraad, kegel	Messing	UO5-4VN
1/2"	Binnendraad, vlak	Messing	UO1-2VR	5/4"	Binnendraad, vlak	Messing	UO5-4VR
3/4"	Buitendraad, kegel	Messing	UO3-4MN	6/4"	Buitendraad, kegel	Messing	UO6-4MN
3/4"	Buitendraad, vlak	Messing	UO3-4MR	6/4"	Buitendraad, vlak	Messing	UO6-4MR
3/4"	Binnendraad, kegel	Messing	UO3-4VN	6/4"	Binnendraad, kegel	Messing	UO6-4VN
3/4"	Binnendraad, vlak	Messing	UO3-4VR	6/4"	Binnendraad, vlak	Messing	UO6-4VR
1"	Buitendraad, kegel	Messing	UO1MN	2"	Buitendraad, kegel	Messing	UO2MN
1"	Buitendraad, vlak	Messing	UO1MR	2"	Buitendraad, vlak	Messing	UO2MR
1"	Binnendraad, kegel	Messing	UO1VN	2"	Binnendraad, kegel	Messing	UO2VN
1"	Binnendraad, vlak	Messing	UO1VR	2"	Binnendraad, vlak	Messing	UO2VR

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

