

# Peterstar 500



De Peterstar 500 is een robuuste, plat oprolbare, PU gecoate slang voor openveld irrigatie, geproduceerd conform DIN 14 811:2008-01 Klasse 2. Uniek is de gelaagde, tegen hoge druk bestendige opbouw van NBR en polyester.

## TOEPASSING

Hoge druk hoofdleiding en verdeelleiding voor buitenveld irrigatiesystemen zoals inline druppelsslagen en sproeiers.

## KARAKTERISTIEKEN

- ✓ Diameter van 1½", 2", 2,5", 3", 4", en 6"
- ✓ Torsie vrij rond geweven met NBR hechtingslaag
- ✓ Uitwendig rond geweven polyester garens met rode PU coating
- ✓ Slijtvast, olie- en chemicaliënbestendig

## TECHNISCHE GEGEVENS

Diameter	: 1½" tot 6"
Werkdruk	: 10 tot 20 bar (zie tabel)
Temperatuurbereik	: -30 tot +80°C
Kleur	: rood
Materiaal	: NBR (inwendig) : Polyester PU (uitwendig)
Normering	: DIN 14 811:2008-01 Klasse 2
Rollengte	: 15 of 60 meter

## Technische data

Diameter	Binnendiameter (mm)	Gewicht (gr/meter)	Werkdruk (bar)
1½"	38	220	20
2"	52	320	17
2 ½"	64	420	17
3"	75	550	17
4"	102	730	13
6"	152	1160	10

## INSTALLATIE & ONDERHOUD

Om de levensduur van de Peterstar 500 te verlengen adviseren we de slang na gebruik uit te hangen om deze vervolgens droog op te slaan.