

# PP-kogelkranen



PP-kogelkranen zijn hoogwaardige kunststof lichtgewicht afsluiters in irrigatiesystemen voor binnen en buiten gebruik. De PP-afsluiters hebben een draadaansluiting met self-seal O-ring-afdichting en zijn vorstbestendig tot een temperatuur van -20°C.

## TOEPASSING

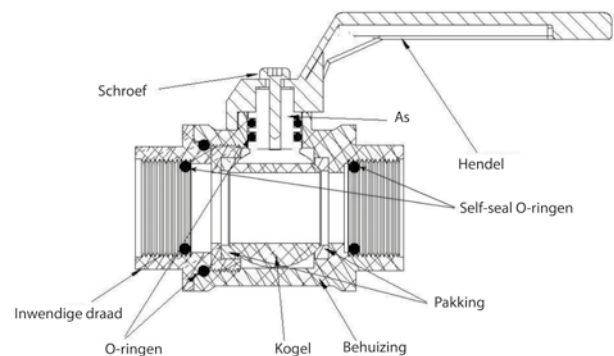
PP-kogelkranen worden toegepast in irrigatiesystemen (binnen en buiten) tot een druk van 8 bar

## KARAKTERISTIEKEN

- ✓ O-ring-afdichting in draadbus
- ✓ Corrosievrij en bestand tegen de in de tuinbouw gebruikelijke chemicaliën en meststoffen
- ✓ Vorstbestendig tot een temperatuur van -20°C.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Aansluiting	: ½", ¾" en 1" BSP (binnendraad)
Maximale druk	: 10 bar (bij 20°C)
Nominale druk	: 8 bar
Temperatuur	: -20 tot 70°C (bij afnemende max. druk)
Materiaal	: polypropyleen (behuizing) : polyamide (kogel en as) : glasvezel versterkt polyamide (hendel) : Viton (pakking) : NBR (self-seal o-ringen)



## INSTALLATIE & ONDERHOUD

- ✓ Afdichting d.m.v. self-seal afdichtingen, dus zonder gebruik van tape of ander afdichtmateriaal, is mogelijk binnen het PP self-seal pakket van Tavlit, en met vele andere hulpstukken en materialen.