

PP Fitwerk kogelkraan

Voorzien van G schroefdraad cilindrisch volgens de ISO 228/1. Voor een betere afdichting heeft de fabrikant gekozen voor een eigen voorschrift gebaseerd op zachte conische schroefdraad. Hierdoor is een goede afdichting gegarandeerd.

De twee meestvoorkomende schroefdraad zijn: **Parallel** en **Taps**:

Parallel: rechte draad; BSPP (Britisch Standard Pipe Parallel Thread) BSPF (Britisch Standard Pipe Fitting Thread) en BSPM (Britisch Standard Pipe Mechanical) deze draad heeft een constante diameter. Ook aangegeven met de letter G.

Taps: BSPT (Britisch Standard Pipe Taper), toenemende of afnemende diameter over de lengte van het draad. Ook aangegeven met de letter R.

Technische informatie

verbinding standaard:	ISO 228/1
Materiaal:	Glass fiber Reinforced polypropylene (NBR)
Kleur:	Zwart (RAL 9011)
Werkdruk:	10 bar bij 20°C
Maximale temperatuur:	80°C



Kogel is even groot als slang doorsnede

Bestand tegen: Regen-, riool- en vuil afvalwater, water met modder en zand.
goede chemische bestendigheid

Technische informatie

verbinding standaard:	ISO 228/1
Materiaal:	Polypropylene (PP) Messing (kogel)
Kleur:	Zwart (RAL 9011) Rood (RAL 3031)



Werkdruk: 16 bar bij 20°C

Maximale temperatuur: 80°C

Bestand tegen: Regen-, riool- en vuil afvalwater, water met modder en zand.
goede chemische bestendigheid