

# HOGE DRUK HAAKSE FIT. Ø6 M10X1

## Product Images



## Omschrijving

---

Als u vetsmeersystemen toepast heeft u fittingen nodig die met hogere drukken kunnen werken, zodat het vet tussen de te smeren vlakken geperst kan worden.

Deze push-in fittingen maken gebruik van een spantang om de slang vast te houden. Het voordeel hiervan is dat naarmate de drukken hoger worden, de klemkracht ook toeneemt door de afschuining op de spantang. Let er wel op dat u de juiste leiding gebruikt bij uw vetsmeersystemen. Vraag ons om een advies voor de perfecte leiding voor uw werksituatie.

**Let op:** de maximale druk bij vloeistoffen is 150 bar; in geval van lucht max. 30 bar.

<b>Media</b>	Perslucht Neutrale gassen Smeermiddelen
<b>Werkdrukken</b>	15 bar bij perslucht en neutrale gassen
	150 bar bij vloeistoffen en smeermiddelen
<b>Temperaturen</b>	-30°C / +130°C
<b>Schroefdraad</b>	Messing vernikkeld
<b>Spantang</b>	Messing vernikkeld
<b>Huis</b>	Messing vernikkeld
<b>Afdichtingen</b>	HNBR

## Additional Information

---

EAN Code	8719426210789
Artikelnummer	PL06-M10/HP
Aansluiting 1	Buitendraad
Merk	Aignep
Fabrikant	Aignep
Materiaal	Messing vernikkeld
Diameter	6mm
Draadmaat 1	M10
Draadsoort 1	Metrisch
Vorm	Haaks
Alternatief voor	58110-6-M10 Flowtechnology 581116M10 Flowtechnology