

# NIP.ORION Ø5,5 SLANG Ø06 STL/VRZ

## Product Images

---



### Passend bij ASG06

De snelkoppeling is geschikt voor kleine en middelgrote handgereedschappen in een normale werkomgeving zoals assemblageplekken en personenautogarages. We adviseren deze snelkoppeling voor alle toepassingen, waarbij hij als vervanger van vaak lekkende en te vervangen snelkoppelingen met het Orion profiel wordt ingezet. Hierdoor wordt een grote kwaliteitsverbetering in het bestaande persluchtsysteem gerealiseerd. De koppeling is zeer geschikt voor grootschalige ombouw of nieuwbouw i.v.m. de aantrekkelijke prijsstelling.

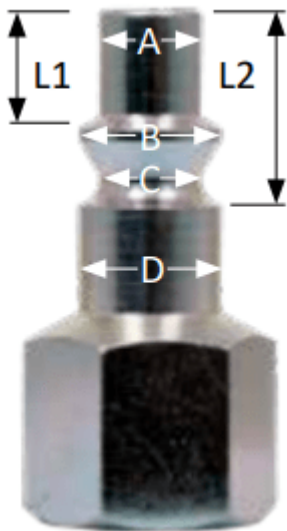
**TIP:** vervangt u eerst alle insteeknippels door geharde insteeknippels van Prevost.

### Orion profiel (ARO210)

De ARP 06 is een insteeknippel volgens het veelgebruikte Orion profiel (ARO210). Door de doorlaat van de insteeknippel van 6 mm is er beperkt drukverlies bij kleine handgereedschappen.



### Afmetingen Orion profiel



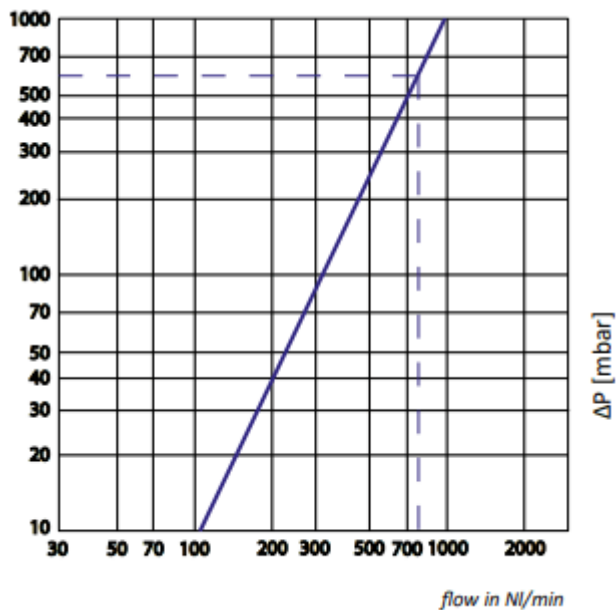
L1	L2	A	B	C	D
8.5mm	16mm	Ø8mm	Ø11mm	Ø8mm	Ø11mm

# Specificaties

Flow bij 6 bar en $\Delta P$ 0,6 bar	757 NI/min
Werkdruk	Maximaal 12 bar
Temperatuurbereik	-15 °C tot +70 °C
Materiaal	Gehard staal, verzinkt
Draadsoort	BSP
Garantie	5 jaar



## Drukval tabel



## Additional Information

EAN Code	3660058007429
Artikelnummer	ARP06.6806
Omschrijving	Door de doorlaat van de insteeknippel van 6 mm is er beperkt drukverlies bij kleine handgereedschappen
Merk	Prevost
Gemiddeld	Perslucht
Garantie	5 jaar
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Profiel	Orion
Veiligheidsnorm	ARBO conform - ISO 4414
Vervangend product van	ARP06.6806/BS2
Aansluiting	6mm
Klep	Nee
Materiaal	Verzinkt staal
Type aansluiting	Slangpilaar
Alternatief voor	002750001X4NB Aignep 11120700 Flowtechnology 22SFTF06SXN Flowtechnology 22SFTF06SXN Parker Rectus 275AC0051X4ZI Aignep 275AC6 Flowtechnology 3005002 Flowtechnology 513-0106 Flowtechnology 9094A06 06 Parker Legris
Temperatuurbereik	-15 °C / 70 °C
Flow bij 6 bar en $\Delta P$ 0,6 bar	757 NI/min
Maximale druk	12 bar