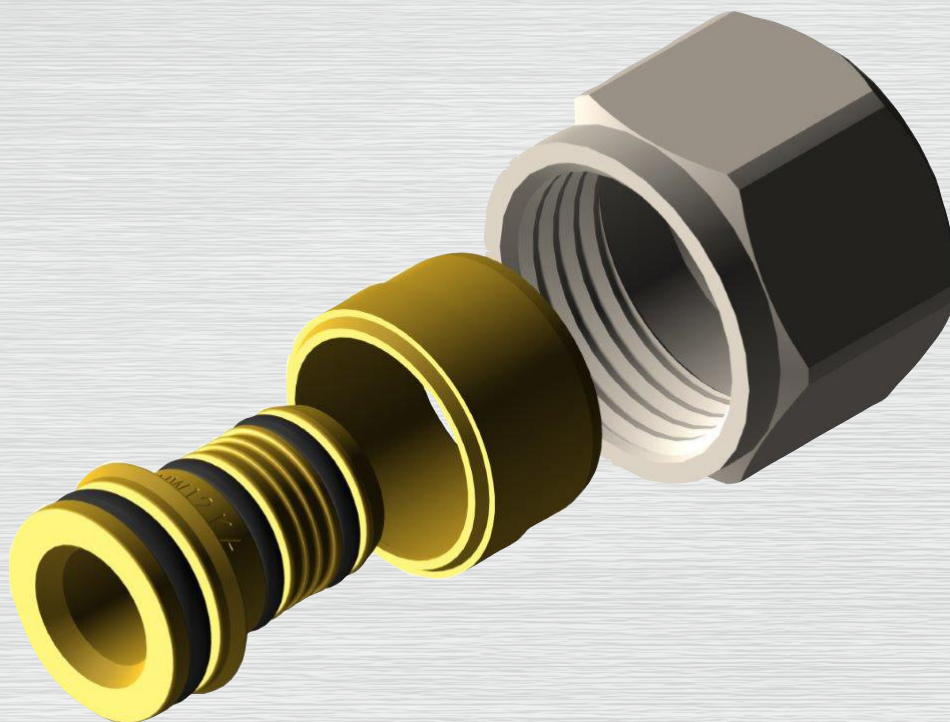


# 15 mm knelset voor kunststof-aluminium cv-buis 14x2 / 16x2



# Reetec

**Geschikt voor: Henco - Uponor - Viega - Wavin Tigris**





# 15 mm knelset voor cv-buis kunststof-aluminium 14x2 / 16x2

PenTec knelsets vormen een belangrijke schakel in cv-leiding-systemen. Door middel van een solide verbinding tussen cv-buis en fitting (lees appendage) bent u altijd verzekerd van een perfect resultaat. De knelset bestaat uit op elkaar afgestemde componenten (wartel-knelring-slangpilaar) die tezamen zijn afgestemd op de desbetreffende cv-buis.

#### Toepassing in cv-installaties:

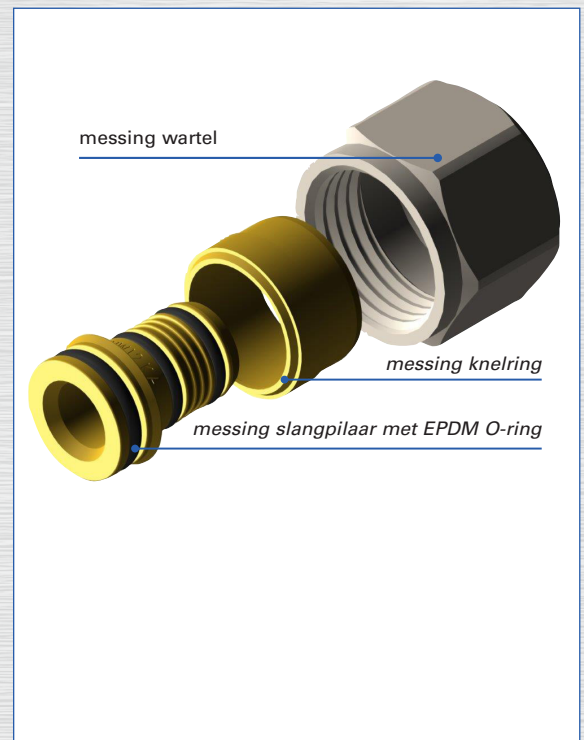
\* werktemperatuur 100°C (4 bar)

\* piektemperatuur 120°C

**Let op:** houd altijd de plaatselijke voorschriften en de specificaties vermeld op de cv-buis in acht .

**EPDM O-ringen:** de slangpilaar is voorzien van EPDM O-ring(en) die bestand zijn tegen continue temperaturen tot 120°C . De O-ringen zijn ge vulcaniseerd met peroxide, waardoor deze zijn veerkracht behoudt.

**Scheidingsring:** bij kunststof-aluminium cv-buis mag het aluminium niet in direct contact komen met het messing van de knelset (de scheidingsring voorkomt elektrolytische corrosie).



#### Geschikt voor:

14x2 Henco - Uponor - Wavin Tigris

16x2 Henco - Uponor - Viega - Wavin Tigris



**Raadpleeg de PenTec montagevoorwaarden en gebruiksinstructies van knelsets en gebruiksinstructies van knelsets**  
Knelkoppelingen kunststof-aluminium buis

Artikelnummer	Type
1450-1-71-22	kunststof aluminium buis 14x2
1450-1-72-22	kunststof aluminium buis 16x2

# PenTec

PenTec BV  
Edisonweg 7  
3442 AC Woerden

Tel. 0182 503 100  
E-mail [info@pentecbv.nl](mailto:info@pentecbv.nl)  
Internet [www.pentecbv.nl](http://www.pentecbv.nl)

