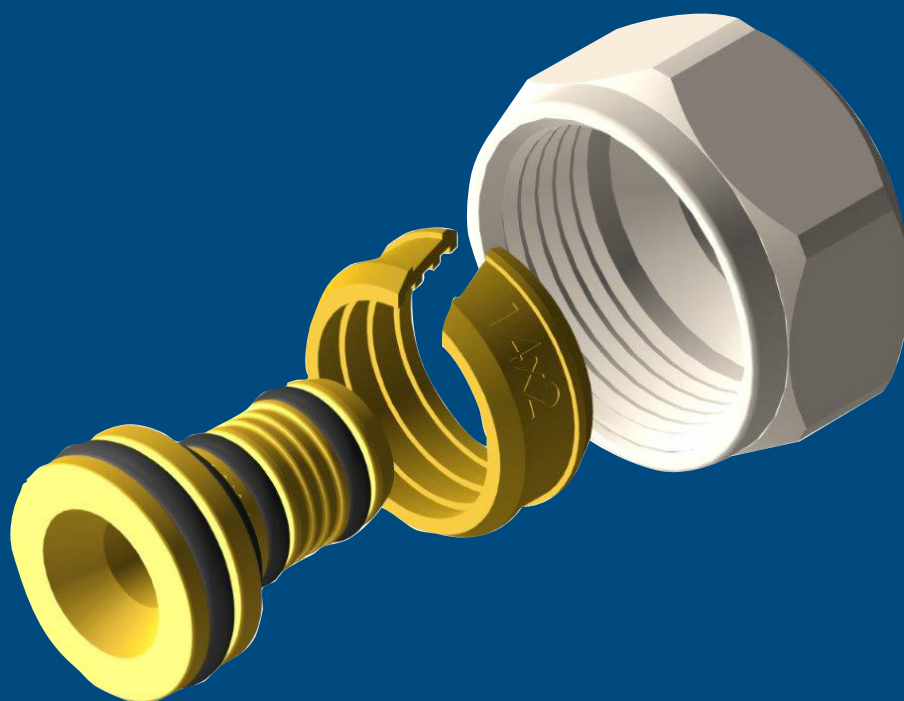


M22 knelset voor kunststof-aluminium cv-buis 14x2 / 16x2



Geschikt voor: Henco - Uponor - Viega - Wavin Tigris

M22 knelset voor kunststof-aluminium cv-buis 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.

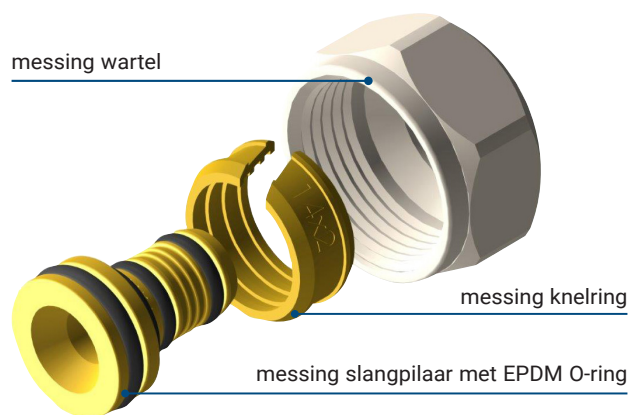
EPDM O-ringen: de slangpilaar is voorzien van EPDM O-ring(en) die bestand zijn tegen continue temperaturen tot 120°C. De O-ringen zijn geïmpregneerd met peroxide, waardoor deze zijn veerkracht behoudt.

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

Knelkoppelingen kunststof-aluminium buis

Artikelnummer	Omschrijving
1450-1-76-21	kunststof-aluminium buis 14 x 2
1450-1-77-21	kunststof-aluminium buis 16 x 2

