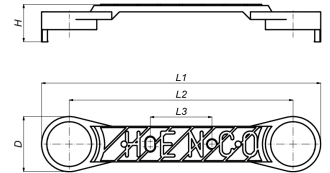


28PK-04: Beugel Voor 28PK-2PK1604 / 28PK-6PK1604 / 28PK-13PK160416



Commerciële informatie

PVDF-perskoppelingen in combinatie met meerlagenbuizen: een volledig corrosievrij systeem. De kunststof persfittingen worden gemaakt door middel van spuitgieten van PVDF (Polyvinylidene fluoride). De koppelingen zijn standaard voorzien van lekdetectie (LBP = leak before press). PVDF verschaft de gebruiker een unieke waaier aan eigenschappen:

- Uitermate druk- en temperatuurbestendig
- Uitmuntende mechanische sterkte
- Enorme flexibiliteit: tot 10° buiging mogelijk
- Perfect geschikt voor drinkwater en voeding
- Uitermate chemisch resistent en corrosiebestendig
- Instorten is mogelijk zonder extra bescherming

Dimensies basiseenheid

Hoogte	18 mm
Lengte	195 mm
Breedte	38 mm
Netto gewicht	0,067 kg
SCIP nummer	0b7935be-d91d-4fef-9cda-a9b9c81fa3a4

Certificaten

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Demi water, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Inlage	Geen	Uitwendige buisdiameter	16 16 Millimeter
Aansluitvoorziening	Gat	Toegestane werkbelasting	15 Newton
Aansluitmaat aansluitvoorziening	Geen		
Flexibele aansluitvoorziening	✘		
Sluitvoorziening	Geïntegreerd		
FM keur	✘		
UL-keur	✘		
ULC keur	✘		
LPCB keur	✘		
Geschikt voor stalen buis	✘		
Geschikt voor dunwandige buis	✘		
Geschikt voor roestvaststalen buis	✘		
Geschikt voor koperen buis	✘		
Geschikt voor aluminium buis	✘		
Geschikt voor gietijzeren buis	✘		
Geschikt voor kunststof buis	✓		
Geschikt voor spiraalbuis	✘		
KIWA-keur	✘		