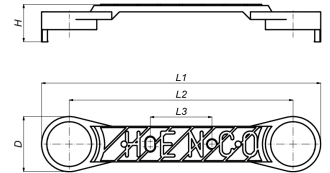


## 28PK-04: Beugel Voor 28PK-2PK1604 / 28PK-6PK1604 / 28PK-13PK160416



### 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	✘		