

27PK-7575: Knie dubbel 45° 75x75



Commerciële informatie

Het Henco Super Size gamma omvat de Henco meerlagenbuis en Henco fittingen in diameters 75 - 90 - 110, met verloopstukken naar diameters 32 - 40 - 50 - 63. De verbindingstukken staan garant voor een compleet meerlagenleidingsstelsel met tal van variaties voor verdeel en stijgleidingen. De talrijke combinatiemogelijkheden en de nieuwe revolutionaire verbindingstechniek maken dit systeem uitermate flexibel. De Henco Super Size fittingen zijn vervaardigd uit het hoogwaardige kunststof PVDF (Polyvinylidene Fluoride). Doordat het verbodingslichaam uit PVDF bestaat, kennen deze fittingen verschillende unieke eigenschappen: ° Corrosiebestendig.

- Uitmuntende mechanische sterkte.
- Uitermate temperatuur- en drukbestendig.
- Enorm flexibel.
- Goedgekeurd voor contact met drinkwater en voedingsproducten.
- Maximale werkdruk tot 10 bar en een maximale werktemperatuur tot 95°C

Deze kenmerken maken de Henco Super Size fittingen geschikt voor verschillende toepassingen zoals drinkwaterinstallaties, verwarmingsinstallaties en installaties in de chemische- en voedingsindustrie. De Henco Super Size fittingen zijn net zoals alle Henco persfittingen ontworpen met een lekdetectie.

Dimensies basiseenheid

Hoogte	105 mm
Lengte	260 mm
Breedte	260 mm
Netto gewicht	1,099 kg
Insteekdiepte 1 (es1)	59,0 Millimeter
Insteekdiepte 2 (es2)	59,0 Millimeter

Certificaten

KIWA, KOMO, DVGW Wasser, ATG, ETA, SINTEF, RISE, STF, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, WRAS, DNV-GL

Toepassingen

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

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

Technische kenmerken

Materiaal	Kunststof	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	75 Millimeter
Materiaal aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	75 Millimeter
Materiaalkwaliteit	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Lengte	260 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen)	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Materiaal aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen)	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld		
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld		
Vorm	Bocht		
Verlopend	✘		
Excentrisch	✘		
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Persmof		
Contourcode aansluiting 1	BE		
Aansluiting 2	Persmof		
Contourcode aansluiting 2	BE		
Hoofdkleur fitting	Zwart		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)		
Met stootnok/-rand	✓		
Hoge treksterkte	✘		
Ringstijfheidsklasse	Overig		
Met pakkingen	✓		
Afgedopt	✘		
Met aftapper	✘		
Met ontluchter	✘		
FM keur	✘		
LPCB keur	✘		
ULC keur	✘		
UL-keur	✘		
DIN-CERTCO certificaat	✘		
VdS keur	✘		
Met TUV goedkeuring	✘		
DVGW-keur voor gas	✘		
DVGW-keur voor water	✓		
KIWA-keur	✓		
Gastec QA	✘		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✘		