

# Henco Pro-Flow Manifold Range Data Sheet

De Henco Pro-Flow Manifolds zijn snel, eenvoudig en zonder gereedschap te installeren. Het systeem bestaat uit modulaire kunststof bouw delen met geïntegreerde kogelkranen die zelf uitlijnend zijn. Door het aanbieden van modules met 2 of 3 uitgangen, kan men eenvoudig een installatie uitwerken met tot 12 afzonderlijk afsluitbare groepen.

## Toepassingen:

- ✓ Warm en koud drinkwater
- ✓ Verwarming
- ✓ Koelcircuitwater met glycol

## Kenmerken en voordelen:

- ✓ Zelfuitlijnend en modulair ontwerp
  - ✓ Twee groepen, neerwaarts en opwaarts (VKEK-V-1PO)
  - ✓ Twee groepen neerwaarts (VKEK-V-2P)
  - ✓ Drie groepen neerwaarts (VKEK-V-3P)
  - ✓ Combineerbaar tot maximaal 12 groepen per verdeler
- ✓ Gereedschapsvrije en eenvoudige montage van de verdeler
- ✓ Hoogwaardige kunststof behuizing: 100% corrosievrij en een lager risico op condensatie bij koudwatersystemen
- ✓ Compact design: veel aansluitingen binnen een beperkte bouwlengte
- ✓ Uitvoeringen met kraanhendels in vier kleuren (rood, blauw, groen en zwart) voor eenvoudige markering van verschillende toepassingen
- ✓ Verbeterde systeembalans door gebruik van een verdeler
- ✓ Individueel afsluitbare groepen, wat onderhoud vereenvoudigt
- ✓ Perfect compatibel met bestaande Henco-fittingen en leidingsystemen
- ✓ Aanvoerdiameters: 20 mm en 26 mm
- ✓ Diverse groepsaansluitingen in 3/4" euroconus mogelijk:
  - ✓ Kunststof perskoppeling
  - ✓ Messing perskoppeling
  - ✓ Kunststof steekkoppeling
- \*niet compatibel met messing (Euroconus) schroefkoppelingen
- ✓ Drinkwater gecertificeerd.

## Bedrijfsparameters:

Maximale bedrijfsdruk:	10 bar
Maximale bedrijfstemperatuur:	95°C

## Kwaliteit en certificering:

Henco Industries N.V. heeft een geaccrediteerd kwaliteitsmanagementsysteem volgens EN ISO 9001 en ISO 14001.

De hoogwaardige kunststof verdelers met geïntegreerd kogelkranen van de Henco Pro-Flow-reeks zijn getest en gecertificeerd door onafhankelijke internationale externe laboratoria, die hun geschiktheid en betrouwbaarheid voor gebruik met drinkbaar water, koud en warm water en verwarmings-/koelsystemen bevestigen.

## Buis:

Geschikt voor gebruik met Henco meermalenbuizen, gebruikmakend van de juiste fittingen voor de aansluiting en de uitgangen.

## Gereedschappen:

Het benodigde gereedschap is afhankelijk van de gekozen aansluitingen en koppelingen voor de uitgangen. De montage van de Pro-Flow onderdelen zelf is gereedschapvrij, dit dient manueel te gebeuren.

## Assortiment:

De Henco Pro-Flow Manifold modules zijn verkrijgbaar met 2 tegenover elkaar liggende uitgangen, en 2- of 3 uitgangen. Dit steeds met volgende kleuren van hendels, voor de bediening van de kogelkraan, blauw, rood, groen en zwart. Voor de bevestiging van de Pro-Flow verdeler is er een montage beugel voorzien (VKEK-BO5). Verder maken de specifieke recht en haakse aansluitingen het assortiment compleet.

## Zelf uitlijnend:

Wanneer de verschillende modulaire verdelers in elkaar worden geschroefd, zorgt het schroefdraad ontwerp en de ingebouwde klik nok voor een perfect uitgelijnde installatie.



## Inbedrijfstelling van het systeem:

Om de kwaliteit en de veiligheid van de installatie te garanderen, moet de installateur altijd de lektheid- en drukbestendigheidstests uitvoeren voor de oplevering van de installatie. Het testprotocol en de instructies worden duidelijk uitgelegd in de technische handleiding van Henco.

Deze technische handleiding kan worden gedownload via de volgende link: <https://www.henco.be/nl-BE/support/downloads> (onderdeel "Technisch handboek")

## Systeemgarantie:

Bij vakkundige installatie, gebruik en onderhoud volgens de installatie-, toepassings- en onderhoudsinstructies, gedetailleerd in de technische handleiding van Henco, geeft Henco Industries tien jaar garantie op alle gevolgschade als gevolg van bewezen productiefouten.

Ga voor de volledige voorwaarden naar:

<https://www.henco.be/nl-BE/support/downloads> ("Juridische informatie")

# Henco Pro-Flow Manifold Producten



VKEK-V-1PO-BLUE



VKEK-V-2P-BLUE



VKEK-V-3P-BLUE



VKEK-V-1PO-RED



VKEK-V-2P-RED



VKEK-V-3P-RED



VKEK-V-1PO-GREEN



VKEK-V-2P-GREEN



VKEK-V-3P-GREEN



VKEK-V-1PO-BLACK



VKEK-V-2P-BLACK



VKEK-V-3P-BLACK



VKEK-T05



VK-ENDCAP-M



VK-ENDCAP-F



ENDCAP-EK05-BLACK



19PK AANSLUITING Ø16-20



VKEK-B05



VKPK Ø20-26



VKPK-D Ø20-26



VKPK-U Ø20-26



VKEK-CLIP