

PC

Compacte ontwateringsposten met universele aansluitingen







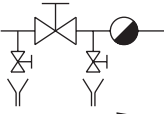

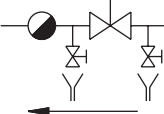

Beschrijving

De symbolen en afbeeldingen in dit document tonen de configuratie van de standaardreeks Spirax-Sarco leidingsconnectoren met hun diverse condenspotten.

Andere speciale configuraties om te voldoen aan specifieke vereisten van de klant zijn op vraag beschikbaar – consulteer Spirax-Sarco.

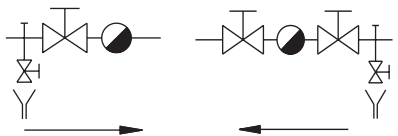

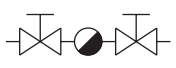

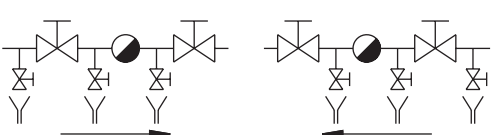

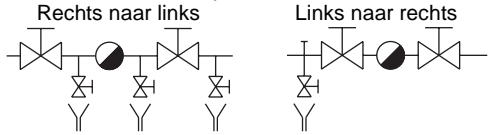

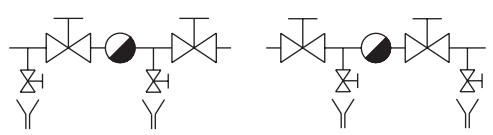
PC3_ en PC4_ leidingsconnectoren kunnen zoals afgebeeld geleverd worden met aansluitingen voor DV1 en DV2 ontlastingskleppen. Connectoren en DV's moeten dan wel afzonderlijk besteld worden.

Alle connectoren kunnen gebruik maken van om het even welke "Universal"-condenspot van Spirax-Sarco: UTD30L, UTD30H, UBP21, UBP32, UBP30, UIB30H en UTM42L. De UTM42L kan alleen gebruikt worden tot zijn uiterste ANSI 600 grens, mits gemonteerd op PC10HP (high pressure). Alle andere connectoren hebben een ANSI 300 rating.

Nomenclatuur, beschrijving en schematische opstelling	Configuratie met PC en condenspot
<p>PC10 En PC10HP</p> <p>Rechte 'Universal'- connector 360°</p> 	
<p>PC20</p> <p>Rechte connector met filter van links naar rechts</p> 	
<p>PC30</p> <p>'Universal' Links naar rechts of Rechts naar links</p> 	 <p>Links naar rechts</p>
<p>PC33</p> <p>Met 2 stuks DV 1x stroomopwaartse drain – DV1 of DV2 1x stroomopwaartse ontluchting - DV2</p>  <p>Links naar rechts</p>	
<p>PC34</p> <p>Met 2 stuks DV 1x stroomopwaartse drain – DV1 of DV2 1x stroomopwaartse ontluchting - DV2</p>  <p>Rechts naar links</p>	 <p>Links naar rechts (PC33)</p>

PC

Compacte ontwateringsposten met universele aansluitingen

Nomenclatuur, beschrijving en schematische opstelling	Configuratie met PC en condenspot
<p style="text-align: center;">PC35</p> <p style="text-align: center;">‘Universal’ met boven- en onderaan afgestopte aansluitingen voor montage van DV1 of DV2 en alleen stroomopwaartse drain.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Links naar rechts Rechts naar links</p> </div>	 <p style="text-align: center;">Links naar rechts</p>
<p style="text-align: center;">PC40</p> <p style="text-align: center;">‘Universal’ Links naar rechts of Rechts naar links</p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p style="text-align: center;">PC43 PC44</p> <p style="text-align: center;">Met 3 x DV klep: 1 stroomopwaartse drain – DV1 of DV2 1 stroomopwaartse ontluchting – DV2 1 stroomafwaartse test aansluiting – DV1 of DV2</p> <div style="text-align: center;">  <p>Links naar rechts (PC43) Rechts naar links (PC44)</p> </div>	 <p style="text-align: center;">Met PC43 (Links naar rechts)</p>
<p style="text-align: center;">PC45</p> <p style="text-align: center;">‘Universal’ met boven- en onderaan afgestopte aansluitingen voor montage van DV1 of DV2 en alleen stroomopwaartse drain.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Rechts naar links Links naar rechts</p> </div>	
<p style="text-align: center;">PC46 PC47</p> <p style="text-align: center;">Aansluitingen voor stroomopwaartse drain – DV1 of DV2 En stroomafwaartse test – DV1 of DV2</p> <div style="text-align: center;">  <p>Links naar rechts (PC46) Rechts naar links (PC47)</p> </div>	