

Fittingen

DF150 Lasnippel



Beschrijving

Met een lasnippel DF150 is het mogelijk om DF090 flowsensoren, DF100 flowsensoren, DF100TM flowtransmitter en DF800 serie in PP, PVDF, stalen en RVS316L leidingen te monteren.

Installatie richtlijnen

De uitsparing in de lasnippel moet in het verlengde van de leiding komen te liggen. Dit in verband met de juiste plaatsing van de flowopnemers in de stromingsrichting van het te meten medium. Voor het goed functioneren van de flowsensoren is het van belang dat de leiding voor en achter de flowopnemers als een rechte, niet onderbroken leiding (10x de leidingdiameter vóór de opnemer, 5x erachter) uit te voeren.

De adaptor moet dusdanig in de leiding gelast worden, dat de onderzijde van de lasnippel 0,12 x de inwendige leidingdiameter in de leiding steekt. Het niet navolgen van de installatievoorschriften kan de meetresultaten negatief beïnvloeden

