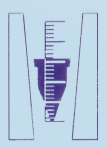
la tecnica-fluidi





INDICATEURS DE FLUX AVEC HUBLOT ET A RENVOI EXTERNE "W"

Indicateurs de flux pour le contrôle visuel de liquide dans les procédés industriels et de relèvement externe mécanique pour liquides très sales. Ils sont réalisés avec divers matériaux, avec indication à palette mobile, à passage libre. Les fixations peuvent être axiales, filetées ou à brides. Pressions max d'utilisation: 10 bar. Sur demande, ils peuvent être réalisés pour PN16, PN25, PN40. Installation uniquement su tuyauterie horizontales. Précision: ±10%.

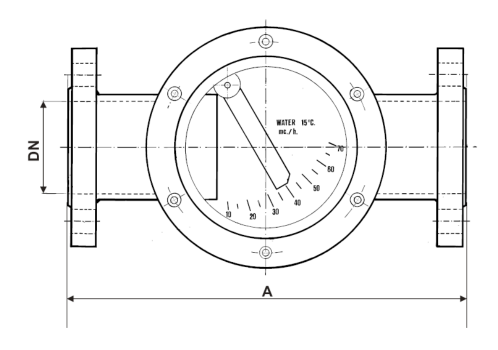


| CARACTERISTIQUES | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Emploi: | Pour liquide | | |
| Précision: | ±10% | | |
| Pression max d'emploi: | 16 bar | | |
| Temperature max d'emploi: | 120℃ | | |
| Palette: | Selon le matériel de la structure | | |
| Joint: | Buna-S | | |
| Hublot: | Cristal pirex trempé | | |

ACCESSOIRES

Joint en PTFE pour temperature jusqu'à 200 ℃

Renvoie extériuer mécanique avec aiguille



Débit standard pour eau 20℃

| TIPO TYPE | Portata max. M3/h | А | Flangiato Flanged DN | Filettati Screwed " gas |
|--------------|----------------------|-----|----------------------------|-------------------------------|
| W-40 | 12 | 260 | 40 | 1"1/2 |
| W-50 | 20 | 280 | 50 | 2" |
| W-65 | 40 | 300 | 65 | 2"1/2 |
| W-80 | 60 | 330 | 80 | 3" |
| W-100 | 100 | 400 | 100 | 4" |
| W-125 | 150 | 420 | 125 | 5" |
| W-150 | 200 | 420 | 150 | 6" |
| W-200 | 250 | 520 | 200 | 8" |