

MATERIAALIT:

- Lämpöluukut vahvasta HDPE-muovista (korkean tiheyden polyeteeni)
- Tiiviste EPDM EN 681-1 -standarditin mukainen
- Saranat ja suoranneteräs ruostumatonta terästä (1.4301) upotettuna HDPE-muoviin

KYSY MEILTÄ

Muut koot

ASENNUSSETTI SISÄLTÄÄ:

- M8 DN100-300
- M12 DN350 ja suuremmat
- Kemialliset ankkurit
- Ankkuriruuvi ruostumatonta terästä 1.4401.



HDPE-pinnoite kaikissa teräsosissa



Integroitu EPDM-tiiviste



STANDARDITIT:

Valmistettu noudattaen DIN. 19569-4 luokka 5.

IBECO Lämpöluukku HDPE

Kääntöluukku toimii takaiskuventtiilinä estääkseen takaisinvirtauksen. Se on helppo asentaa ja se kestää korroosiota. Sisältää asennussarjan. Voidaan myös asentaa PN10-liitäntälaippaan.



IBECO Lämpöluukku seinäasennus

| Tuote. nr. | DN | Määrä pultit | Määrä kemiallinen ankkuri | Kallistusvara | A | B | C | D | E | F | G | H | Paine mVp | Paino kg |
|---------------|-----|-----------------|---------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|-------------|
| | | | | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| FV100 | 100 | 4 | 4 | 0° | 220 | 270 | 145 | 59 | 229 | 219 | 160 | 110 | 7 | 0,75 |
| FV150 | 150 | 4 | 4 | 0° | 285 | 305 | 200 | 59 | 262 | 252 | 163 | 142 | 7 | 1,1 |
| FV200 | 200 | 4 | 4 | 0° | 340 | 380 | 236 | 74 | 330 | 315 | 210 | 170 | 7 | 2,3 |
| FV250 | 250 | 4 | 4 | 0° | 395 | 450 | 285 | 74 | 397 | 382 | 253 | 198 | 7 | 2,9 |
| FV300 | 300 | 4 | 4 | 0° | 445 | 496 | 350 | 89 | 455 | 435 | 273 | 223 | 7 | 4,8 |
| FV350 | 350 | 6 | 6 | 0° | 505 | 558 | 387 | 89 | 505 | 485 | 305 | 253 | 7 | 5,2 |
| FV400 | 400 | 6 | 6 | 0° | 565 | 628 | 431 | 89 | 567 | 547 | 345 | 283 | 7 | 6,9 |
| FV450 | 450 | 6 | 6 | 0° | 615 | 673 | 480 | 109 | 625 | 600 | 365 | 308 | 7 | 10,2 |
| FV500 | 500 | 6 | 6 | 0° | 670 | 745 | 533 | 109 | 697 | 672 | 410 | 335 | 7 | 14,0 |
| FV600 | 600 | 6 | 6 | 0° | 780 | 850 | 655 | 109 | 808 | 783 | 460 | 390 | 7 | 17,6 |

