

MATERIAALIT:

- Lämpäluukut 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

HUOM!:

Yhdistä läppäluukku Fernco tiivisteellä putkeen.



HDPE-pinnoite kaikissa teräsosissa



Integroitu EPDM-tiiviste



STANDARDITIT:

Valmistettu noudattaen DIN. 19569-4 luokka 5.

IBECO Lämpäluukku hitsattu

Lämpäluukku toimii takaiskuventtiilinä estääkseen takaisinvirtauksen. Se on helppo asentaa ja se on korroosionkestävä.

- Keveyden materiaalin ansiosta helppo asennus ja alhainen asennuskustannus.
- Valmistettu vahvasta ja kestävästä HDPE-materiaalista.
- Huoltovapaa materiaali.
- Ruostumattomat saranat ja suoranneteräs- ei vaadi huoltoa,
- pinnoitettu HDPE-materiaalilla.



IBECO Lämpäluukku hitsattu

Tuote. nr.	DN	Kallistusvara	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Paine mVp	Paino kg
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
FVS100	100	5°	140	230	140	59	226,5	216,5	109	90	110	5	0,82
FVS150	150	5°	220	272	200	59	261	251	184	144	160	5	1,8
FVS200	200	5°	236	308	236	74	310	295	205	181	200	5	3,3
FVS250	250	5°	295	348	285	74	344	329	252	228	250	5	4,8
FVS300	300	5°	360	403	350	89	405	385	258	289	315	5	8,2
FVS350	350	5°	392	451	387	89	455	435	282	336	355	5	8,7
FVS400	400	5°	440	505	431	89	507	487	285	367	400	5	13
FVS450	450	5°	490	550	480	109	565	544	300	444	450	5	15,4
FV5S00	500	5°	545	623	533	109	637	612	324	457	500	5	24
FV6S00	600	5°	670	735	655	109	740	715	500	579	630	5	30

