

**MATERIAL:**

- Klaffluckor i kraftig HDPE (högdensitetspolyeten)
- Tätning i EPDM EN 681-1
- Gångjärn och konstruktionsstål i rostfritt stål 1.4301 inkapslat i HDPE

**PÅ FÖRFRÅGAN:**

Andra dimensioner

**TIPS!:**

Använd gärna en Flexseal koppling för anslutning mot rör



HDPE-beläggning på alla ståldelar



Integrerad EPDM-tätning



## IBECO Klaffluckor spetsände

Klaffluckan fungerar som backventil för att förhindra tillbakaflöde. Den är lätt att installera och är korrosionsbeständig.

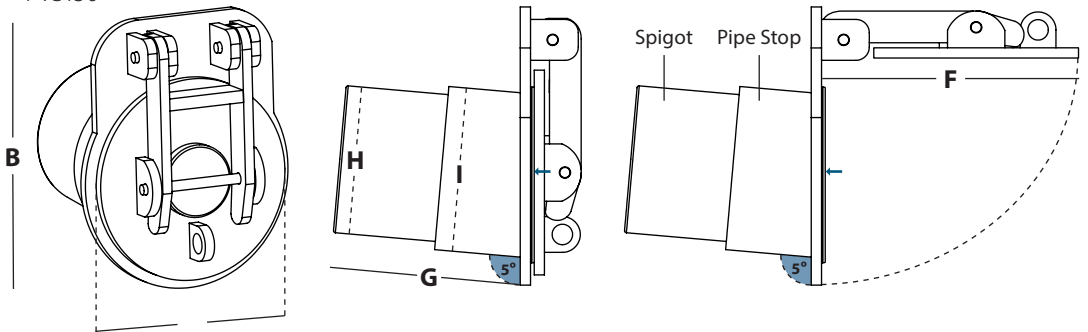
- Lätt vikt-leder till enklare installation och lägre installationskostnader
- Tillverkade i starkt och tålig HDPE
- Underhållsfritt material
- Rostfria gångjärn och konstruktionsstål - kräver inget underhåll eftersom de har en HDPE-beläggning



## IBECO Klaffluckor med spetsände

Art.nr.	DN	Lutning klaff	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Tryck mVp	Vikt 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
FVS500	500	5°	545	623	533	109	637	612	324	457	500	5	24
FVS600	600	5°	670	735	655	109	740	715	500	579	630	5	30

FVS150



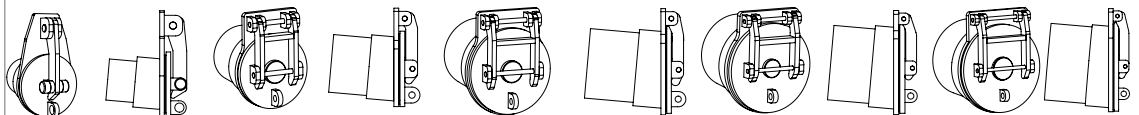
FVS100

FVS200

FVS250

FVS300

FVS350

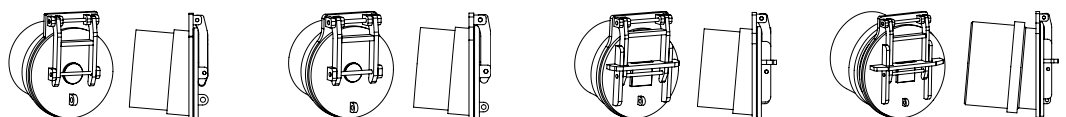


FVS400

FVS450

FVS500

FVS600



**STANDARDS:**

Tillverkad enligt DIN. 19569-4 klass 5.