

TideFlex® TF-1 Slip-On Check Valve Rückstauventil

Eigenschaften und Vorzüge:

- Ideal für Einbau in Schächten und bodennahen Ausläufen
- Geringes Gewicht
- Korrosionsfreie Gummikonstruktion
- Wartungsfreies Design



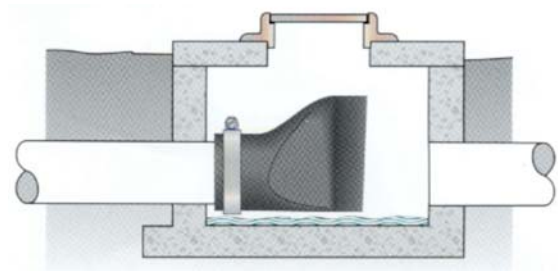
Die Neuentwicklung TF-1 basiert auf demselben Funktionsprinzip des seit Jahren bewährten TF-2 TideFlex®.

Die Bauform ist konzipiert für den Einsatz in Mannlöchern oder Ausläufen, wo das Rohrende nahe am Boden oder der Kanalsohle mündet.

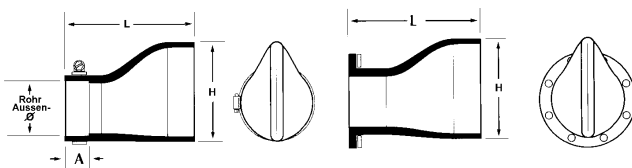
Die neu gestaltete Dichtlippe ist gegenüber dem bekannten TF-2 um 10 % verlängert, wodurch ein geringerer Druckverlust erreicht wird. Das Rückstauventil TF-1 ist sowohl als „Slip-On“-Variante zum Aufschieben auf ein freies Rohrende als auch als Flanschversion lieferbar.



- Rückstaudruck schließt das Ventil
- Druck in Fließrichtung öffnet



Sondermaße: auf Anfrage



Verfügbare Materialien:

Naturgummi, Neoprene, Hypalon, Chlorbutyl, Polyurethane, Buna-N, Viton, EPDM

Nennweite DN	Rohraussendurchmesser min	Rohraussendurchmesser max	Stutzenlänge A	Baulänge L	max. Bauhöhe H
150	148	200	50	355	305
300	298	350	100	660	560
400	380	440	130	810	740
500	480	530	190	1015	915
600	595	735	215	1170	1100
900	895	1070	250	1650	1750
1200	1200	1500	250	1800	2300