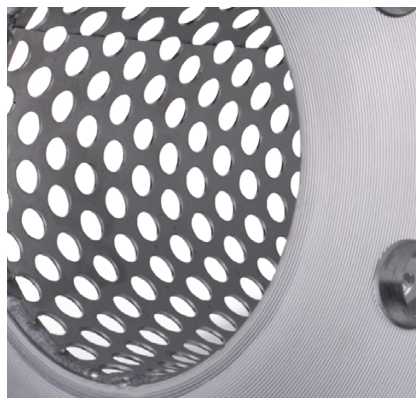


## VTOKOVÝ KOŠ

k ochraně potrubí před vnikáním  
mechanických nečistot

# Vtokový koš IVE T



V dimenzích DN 50 - 400 k ochraně sacího potrubí, čerpadel nebo vodojemů před vnikáním mechanických nečistot a plavenin.

## Technický popis

Obousměrná armatura k ochraně sacího potrubí, čerpadel nebo vodojemů před vnikáním mechanických nečistot. Koš neplní funkci zpětné klapky. Síto je z děrovaného nerezového plechu se dnem bez otvorů. Je standardně vybaveno děrovaným plechem s oky o průměru 8 mm. Standardně je plocha děr v sítu min. trojnásobek plochy příslušné jmenovité světlosti potrubí a má tak nízké tlakové ztráty. Vtokový koš má přírubové napojení dle ČSN EN 1092-1. Dovolená pracovní teplota média max 100°C a dovolený pracovní tlak média max 10bar.

### Materiál:

Vtokový koš je vyroben kompletně z nerezové oceli třídy 1.4301. Na poptávku možné jiné materiálové provedení a velikost otvorů síta



DN	Stavební délka	Hmotnost (kg)
	L (mm)	
50	200	1,8
65	200	2,1
80	300	2,4
100	300	2,9
125	300	3,8
150	300	5,2
200	400	7
250	400	10
300	500	14,8
350	500	23
400	500	31

### Montáž:

Vtokový koš je možné osadit do vodorovné i svislé polohy

Certifikáty

