

TERUGSLAGKLEPPEN serie ERK-R-O

Voorkomt terugstroming

PRODUCT OMSCHRIJVING

ESEP terugslagklep voor in oppervlaktewater, riolen en andere agressieve milieus, **serie ERK-R-O**. Geschikt voor montage op vlakke (beton) wand. Volledig gefabriceerd uit HDPE, as en ballastgewicht RVS 316. EPDM afdichtingsrubber in de klepplaat en EPDM band tussen klep en wand. Montage door chemische ankers of ingiet ankers. De klep heeft een maximale werkdruk van 5 mwk.

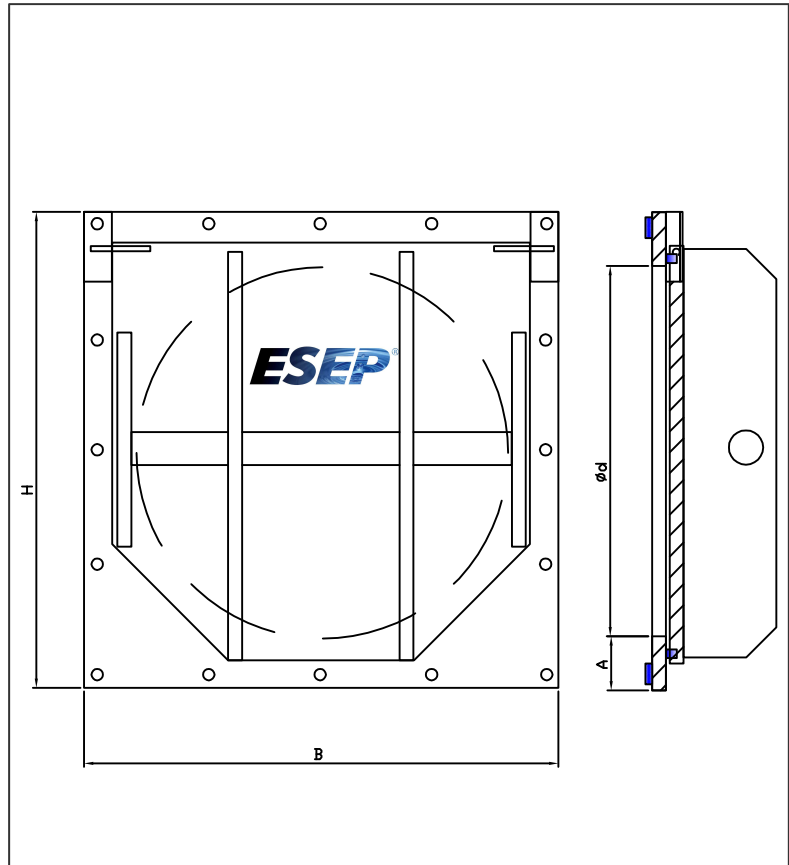
TOEPASSING

De terugslagklep wordt toegepast in oppervlaktewater, riolen, afvoersystemen met een pompstation en andere agressieve milieus waar eventueel terugstroming voorkomen dient te worden.

KWALITEIT

- Geschikt voor montage op vlakke (beton) wand dmv chemische ankers of ingiet ankers
- Volledig gefabriceerd uit HDPE
- As en ballastgewicht RVS 316
- EPDM afdichtingsrubber in de klepplaat en EPDM band tussen klep en wand
- De klep heeft een maximale werkdruk van 5 mwk

TEKENING*



SPECIFICATIES

Type	Ø d*	A*	B	H	Kg.
ERK-R-O 150	160	100	300	300	2
ERK-R-O 200	200	100	400	400	3
ERK-R-O 250	250	100	450	450	5
ERK-R-O 300	315	100	500	500	6
ERK-R-O 400	400	100	600	600	10
ERK-R-O 500	500	100	700	700	15
ERK-R-O 600	600	100	800	800	35
ERK-R-O 700	700	100	900	900	50
ERK-R-O 800	800	100	1000	1000	65
ERK-R-O 900	900	100	1100	1100	75
ERK-R-O 1000	1000	100	1200	1200	90
ERK-R-O 1200	1200	100	1400	1400	110

A* = Afstand tot vloeivlak

Ø d* = Doorlaat diameter

Tekening* = principe tekening

Andere afmetingen en speciale uitvoeringen op aanvraag.