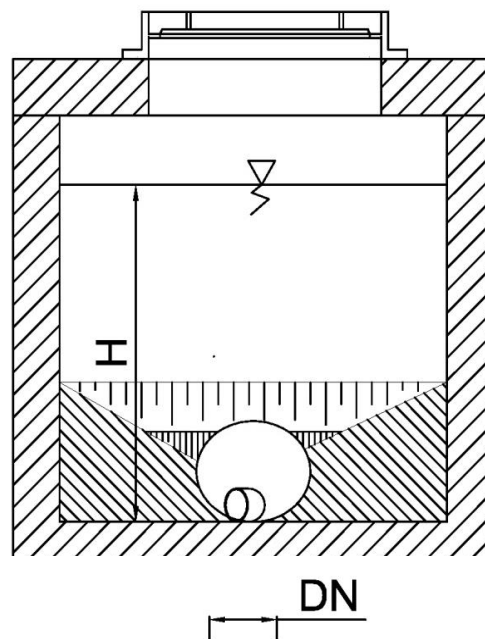
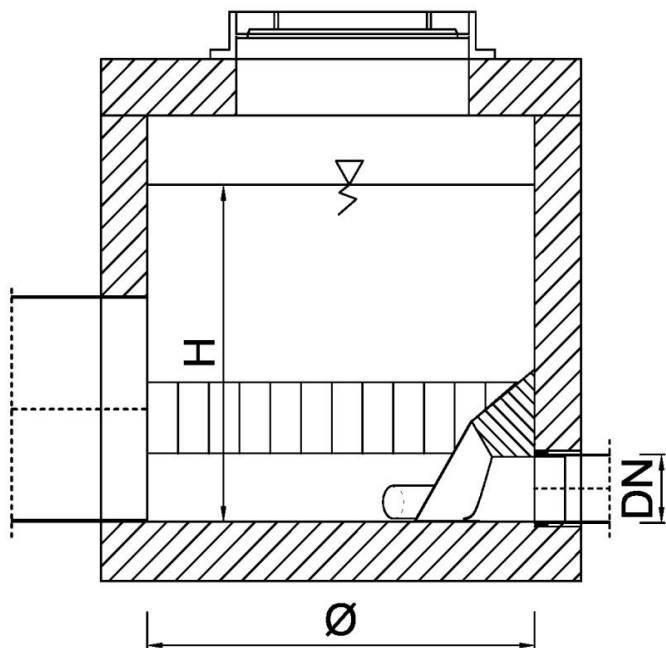


Karta informacyjna regulatora wirowego RRS-K 01500-135

Nr ref: W/20241008/19197

$Q=15,00 \text{ dm}^3/\text{s}$ przy $H=1,35 \text{ m}$

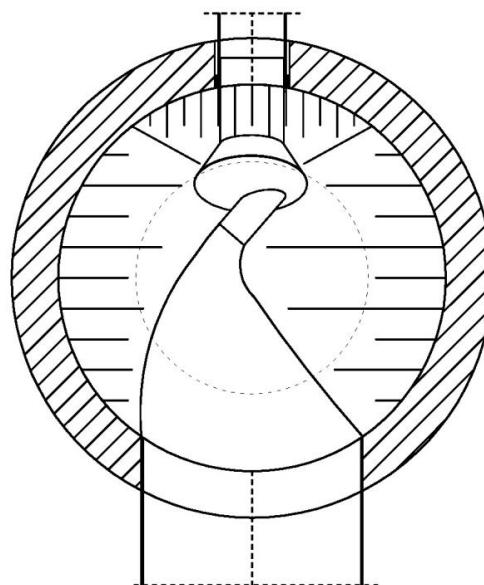
Średnica odpływu: DN200 mm



Minimalna średnica studni Ø: 1000 mm

Minimalny wymiar otworu montażowego w
pokrywie zbiornika: 300 x 300 / Ø300 mm

Montaż: króciec odpływowy z regulatora należy
wsunąć w otwór odpływowy ze studni/zbiornika.
Połączenie regulatora ze zbiornikiem należy
uszczelnąć przy użyciu masy uszczelniającej (np.
poliuretan). Regulator należy obetonować. Zaleca
się ukształtować kinetę dopływową do regulatora.



Regulator wykonany ze stali nierdzewnej 1.4301