

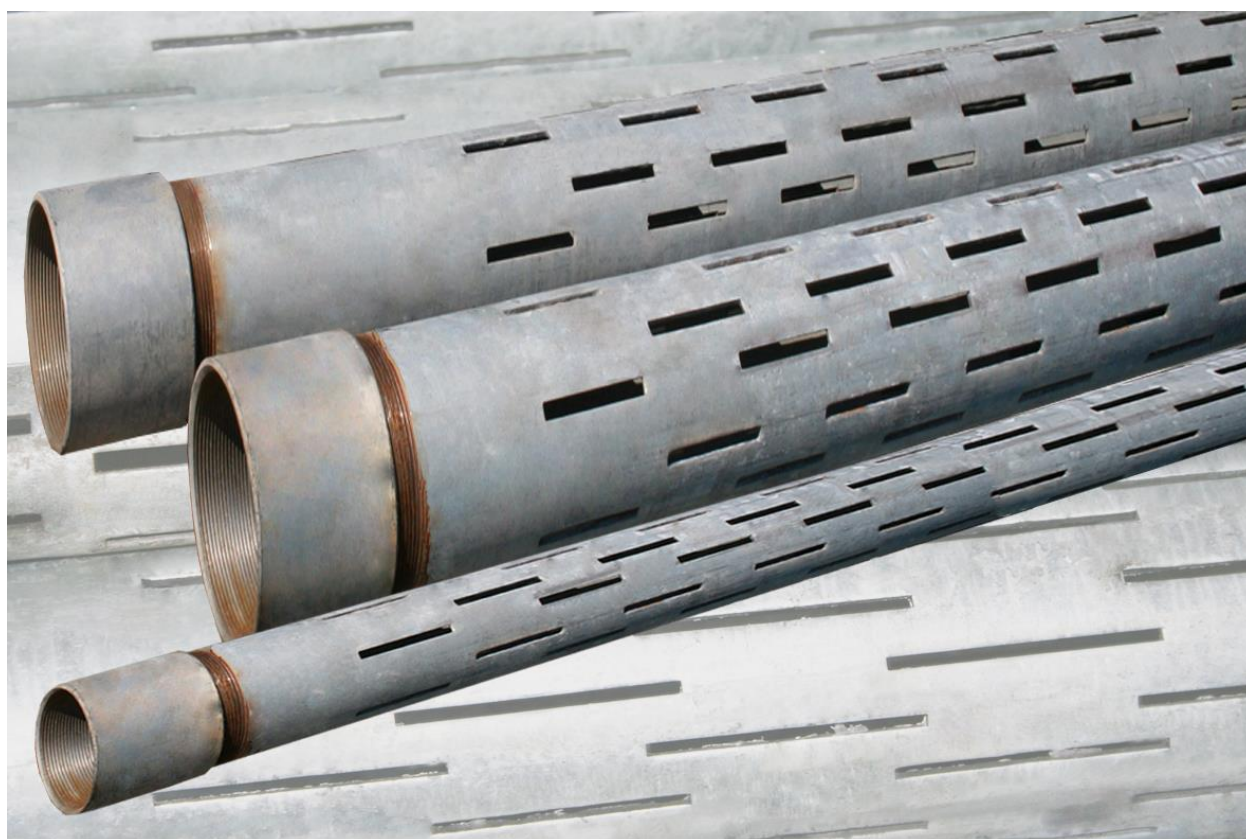
# RURY OCYNKOWANE Z OTWORAMI

Rury ocynkowane z otworami stanowią wariant tradycyjnych filtrów, gdyż mogą być wykonane na stosunkowo małych średnicach, lecz ich zasadniczą, innowacyjną cechą jest to, że otwory są wykonywane bezpośrednio na rurze przy użyciu specjalnego urządzenia opracowanego przez dział techniczny naszej firmy. Prześwity, o wymiarze 3,2 mm (otwory żwirowe), 5 lub 8 mm (otwory siatkowe), mogą być wykonane na całej długości pręta lub tylko na wybranym odcinku. Tego rodzaju filtry znajdują zwykle zastosowanie w studniach artezyjskich i drenażu w szczególnych warunkach roboczych.



## ASORTYMENT RUR OCYNKOWANYCH Z OTWORAMI

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA		OTWORY ŻWIROWE	OTWORY SIATKOWE
mm	cale	mm	mm
42	1" <sup>1/4</sup>	3,2 X 30,0	5,0 x 30,0
48	1" <sup>1/2</sup>	3,2 X 30,0	5,0 x 30,0
60	2"	3,2 X 50,0	5,0 x 50,0
75	2" <sup>1/2</sup>	3,2 X 50,0	5,0 x 50,0
90	3"	3,2 X 50,0	5,0 x 50,0
114	4"	3,2 X 70,0	8,0 x 70,0
141	5"	3,2 X 70,0	8,0 x 70,0
165	6"	3,2 X 70,0	8,0 x 70,0



Otwory mogą też być wykonane na rurach ze szwem surowych lub lakierowanych.