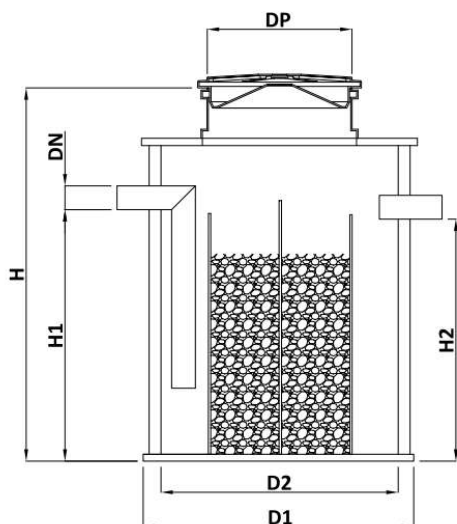


## NEUTRALIZATOR KWASÓW DEN

Neutralizator kwasów z wkładem z węgla wapnia w zbiorniku z PEHD



Typ neutralizatora	Pojemność czynna	Średnica przyłączy	Średnica neutralizatora	Wysokość wlotu	Wysokość neutralizatora	Ilość wkładu	Waga
	Vc	DN	D1	H1	H	GG	G
	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kg]
<b>DEN 1</b>	40	50-110	440	370	560	15	30
<b>DEN 2</b>	170	50-110	710	620	810	60	90
<b>DEN 3</b>	250	50-110	710	920	1110	80	115
<b>DEN 4</b>	500	50-160	910	1020	1210	160	220
<b>DEN 5</b>	860	50-160	1130	1120	1310	300	395

Możliwe są także indywidualne rozwiązania, gwarantujące większe pojemności.

DN - średnica przyłączy podana zgodnie z normą PN-EN 858-2, wymaganą średnicę należy zgłosić przy zamówieniu.

### Wyposażenie podstawowe:

- króćce przyłączeniowe wykonane z PE,
- deflektor wykonany z PE,
- wkład neutralizujący z węgla wapnia,
- pokrywa wjazdu rewizyjnego z polietylenu DP 400-600 [mm].