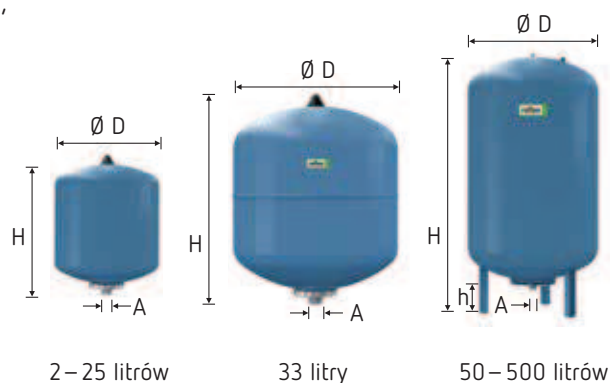


# Dane techniczne Refix

## Refix DE

- do instalacji, które nie odpowiadają wymagom normy DIN 1988, np. do instalacji przeciwpożarowych, wody użytkowej i ogrzewania podłogowego
- bez armatury przepływowej, odcinającej i opróżniającej
- membrana workowa zgodna z normą PN-EN 13831, od 50 l membrana wymienna
- części mające kontakt z wodą są zabezpieczone przed korozją
- dopuszczenie zgodne z dyrektywą dot. urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE
- ciśnienie wstępne 4 bar
- 2-25 l: wykonanie wiszące; 33 l: z uchwytyami mocującymi; od 50 l - stojące
- od Ø 1000 mm w zestawie z manometrem
- manometr i zawór ciśnienia wstępnego chronione metalową osłoną
- posiada atest PZH



10 bar

Typ 10 bar/70 °C	Indeks niebieski	VPE*	Waga (kg)	Ø D (mm)	H (mm)	h (mm)	A
DE 2	7200300	288	1,0	132	260	–	G ¾
DE 8	7301013	96	1,8	206	335	–	G ¾
DE 12	7302013	72	2,4	280	307	–	G ¾
DE 18	7303013	56	3,2	280	410	–	G ¾
DE 25	7304013	42	3,8	280	520	–	G ¾
DE 33	7303900	24	5,7	354	454	–	G ¾
DE 33 <sup>1)</sup>	7305500	24	6,5	354	520	66	G ¾
DE 50	7306005	20	9,5	409	604	102	G 1
DE 60	7306400	18	11,2	409	734	161	G 1
DE 80	7306500	10	14,0	480	745	153	G 1
DE 100	7306600	10	16,0	480	850	153	G 1
DE 200	7306700	4	36,5	634	967	150	G 1 ¼
DE 300	7306800	–	41,6	634	1267	150	G 1 ¼
DE 400	7306850	–	73,0	740	1245	139	G 1 ¼
DE 500	7306900	–	103,0	740	1475	133	G 1 ¼
DE 600	7306950	–	128,0	740	1859	263	G 1 ½
DE 800	7306960	–	176,0	740	2325	263	G 1 ½
DE 1000 Ø 740	7306970	–	214,0	740	2604	263	G 1 ½
DE 1000 Ø 1000	7311405	–	427,0	1000	2001	286	DN 65/PN 16
DE 1500	7311605	–	542,0	1200	1991	291	DN 65/PN 16
DE 2000	7311705	–	717,0	1200	2451	291	DN 65/PN 16
DE 3000	7311805	–	962,0	1500	2521	320	DN 65/PN 16
DE 4000	7354000	–	1085,0	1500	3070	320	DN 65/PN 16
DE 5000	7354200	–	1050,0	1500	3635	320	DN 65/PN 16

↑ pojemność nominalna V<sub>n</sub> [litry]    \* ilość zbiorników na palecie

<sup>1)</sup> stojące