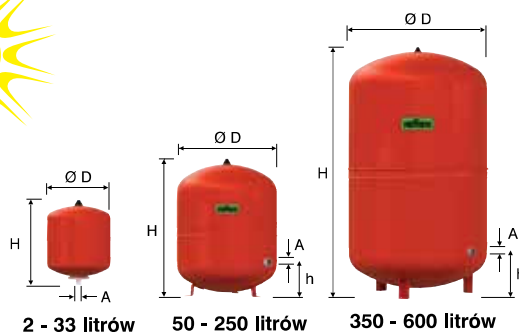


'reflex'

Dane techniczne

'reflex S'

- ▶ do układów grzewczych, chłodniczych i solarnych, z zawartością środka przeciw zamarzaniu – do 50%
- ▶ przyłącza gwintowane
- ▶ niewymienna membrana zgodnie z DIN 4807 cz. 3, dop. temperatura pracy 70 °C
- ▶ zbiornik 33 litry – z uchwytyami mocującymi
- ▶ dopuszczenie zgodne z dyrektywą dot. urządzeń ciśnieniowych 97/23/WE
- ▶ powłoka czerwona lub biała

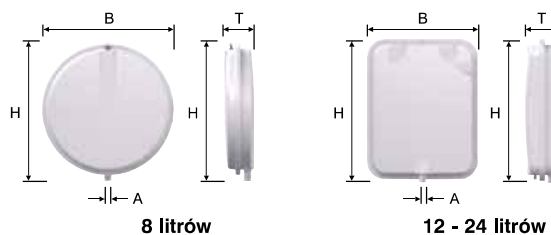


Typ	Indeks		Waga kg	Ø D mm	H mm	h mm	A	Ciśn. wstępne bar
	10 bar / 120 °C							
S 2	97.07.700	---	1,1	132	260	---	G 3/4	0,5
S 8	97.03.900	97.02.600	2,7	206	321	---	G 3/4	1,5
S 12	97.04.000	97.02.700	2,8	280	298	---	G 3/4	
S 18	97.04.100	97.02.800	3,8	280	378	---	G 3/4	
S 25	97.04.200	97.02.900	4,8	280	498	---	G 3/4	
S 33	97.06.200	97.06.300	9,2	354	458	---	G 3/4	
S 50	72.09.500	---	12,5	409	469	158	R 1	3,0
S 80	72.10.300	---	17,0	480	538	166	R 1	
S 100	72.10.500	---	22,7	480	671	210	R 1	
S 140	72.11.500	---	29,0	480	913	210	R 1	
S 200	72.13.400	---	40,0	634	758	205	R 1	
S 250	72.14.400	---	45,0	634	888	205	R 1	
S 300	72.15.400	---	54,0	634	1092	235	R 1	
S 400	72.19.000	---	69,0	740	1066	245	R 1	
S 500	72.19.100	---	80,0	740	1290	245	R 1	
S 600	72.19.200	---	95,0	740	1530	245	R 1	

↑ V_n pojemność nominalna / litry

'reflex F'

- ▶ płaskie naczynia do układów grzewczych i chłodniczych, w szczególności do montażu w kotłach grzewczych
- ▶ niewymienna membrana zgodnie z DIN 4807 cz. 3, dop. temp. pracy 70°C
- ▶ zbiorniki od 18 litrów – z nakładką mocującą
- ▶ dopuszczenie zgodne z dyrektywą dot. urządzeń ciśnieniowych 97/23/WE
- ▶ biały, lakierowany piecowo



Typ	Indeks		Waga kg	H mm	B mm	T mm	A	Ciśn. wstępne bar
	3 bar / 120 °C							
F 8	96.00.011		2,5	389	389	88	G 3/8	0,75
F 12	96.00.030		3,8	444	350	108	G 1/2	1,0
F 15	96.00.040		5,0	444	350	134	G 3/4	
F 18	96.00.000		6,0	444	350	158	G 3/4	
F 24	96.00.010		7,5	444	350	180	G 3/4	

↑ V_n pojemność nominalna / litry