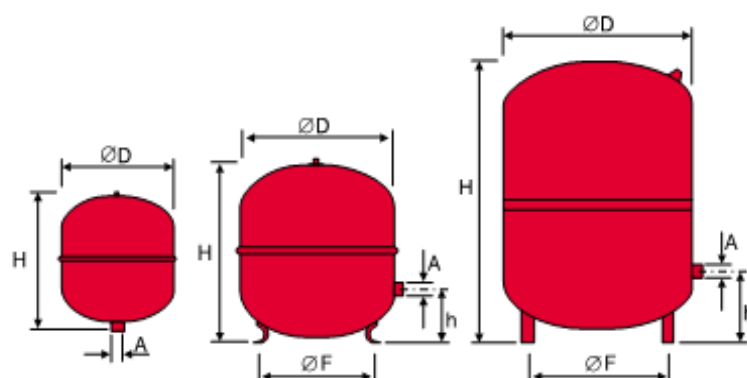


## reflex N, NG

- ▶ do układów grzewczych i chłodniczych
- ▶ z przyłączami gwintowanymi
- ▶ niewymienna membrana zgodnie z DIN 4807 cz. 3, dop. temperatura pracy 70 °C
- ▶ dopuszczenie zgodne z dyrektywą o urządzeniach ciśnieniowych 97/23/WE
- ▶ powłoka czerwona lub biała
- ▶ ciśnienie wstępne 1,5 bar



8 - 25 litrów

35 - 250 litrów

300 - 1000 litrów

Typ	Index.		Ø D mm	H mm	h mm	Ø F mm	A	masa kg
	czerwone	białe						
NG 8	72.30.100	72.30.107	206	286	---	---	R 3/4	1,8
NG 12	72.40.100	72.40.107	280	275	---	---	R 3/4	2,5
NG 18	72.50.100	72.50.107	280	345	---	---	R 3/4	2,9
NG 25	72.60.100	72.60.107	280	465	---	---	R 3/4	3,7
NG 35	72.70.100	72.70.107	354	459	130	130	R 3/4	5,7
NG 50	70.01.000	70.01.100	409	469	158	168	R 3/4	9,0
NG 80	70.01.200	70.01.300	480	538	166	166	R 1	12,0
NG100	70.01.400	70.01.500	480	644	166	166	R 1	14,0
NG140	70.01.600	70.01.700	480	886	166	166	R 1	21,9
N 200	72.13.300	---	634	758	235	205	R 1	25,1
N 250	72.14.300	---	634	888	235	205	R 1	28,0
N 300	72.15.300	---	634	1092	235	235	R 1	36,0
N 400	72.18.000	---	740	1066	245	245	R 1	55,0
N 500	72.18.300	---	740	1286	245	245	R 1	65,0
N 600	72.18.400	---	740	1531	245	245	R 1	79,0
N 800	72.18.500	---	740	1996	245	245	R 1	106,0
N 1000	72.18.600	---	740	2406	245	245	R 1	126,0

Naczynia NG 8-140 są odpowiednikami naczyń N 8-140