

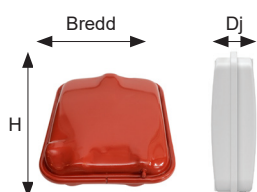
Reflex Rom(F), C och RN

Expansionskärl för värme och kylsystem

Reflex Rom (F), C och RN är expansionskärl som är avsedda för slutna värme och kylsystem. Expansionskärllets uppgift är att ta upp de förändringar som sker i systemvolymen på grund av variation i temperatur. Förtrycket i kärlet ska justeras så att det motsvarar anläggningens statiska höjd ifrån expansionskärlet till systemets högsta punkt + 2 meter (0,2 bar).

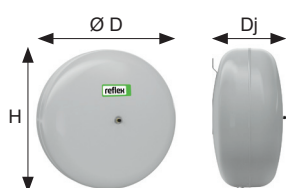
Teknisk data:

Tryckklass:	3 bar
Arbetstemperatur:	Max 120°C, max 70°C konstant
Membran:	Fast membran, Reflex C med bälg. Tillåter max 50% glykol
Förtryck:	Justeras efter önskemål



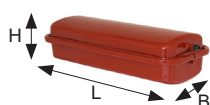
Typ / Volym	Artikelnummer	Tryckklass	Färg	Höjd	Bredd	Djup	Anslutning	Vikt
Rom (F) 12	100 313	3 bar	Röd	444	350	108	R15	7,7 kg
Rom (F) 18	100 314	3 bar	Röd	444	350	158	R20	8,7 kg
Rom (F) 24	100 315	3 bar	Vit	444	350	180	R20	9,4 kg

Måtten anges i millimeter.



Typ / Volym	Artikelnummer	Tryckklass	Färg	Höjd	Ø D	Djup	Anslutning	Vikt
C 8	101 070	3 bar	Grå	287	280	163	R15	2,8 kg
C 12	101 071	3 bar	Grå	362	354	168	R15	3,2 kg
C 18	101 072	3 bar	Grå	362	354	222	R20	4,7 kg
C 25	101 073	3 bar	Grå	419	409	239	R20	5,5 kg
C 35	101 074	3 bar	Grå	457	480	240	R20	7,3 kg
C 50	101 075	3 bar	Grå	457	480	318	R20	8,1 kg
C 80	101 076	3 bar	Grå	612	634	325	R20	14,5 kg

Måtten anges i millimeter.



Typ / Volym	Artikelnummer	Tryckklass	Färg	Höjd	Längd	Bredd	Anslutning	Vikt
RN 6	100 326	3 bar	Röd	100	505	214	R10	5,0 kg
RN 10	100 321	3 bar	Röd	150	505	214	R10	5,1 kg

Måtten anges i millimeter.

För dimensionering, ring oss eller fyll i och skicka in formuläret på vår hemsida.