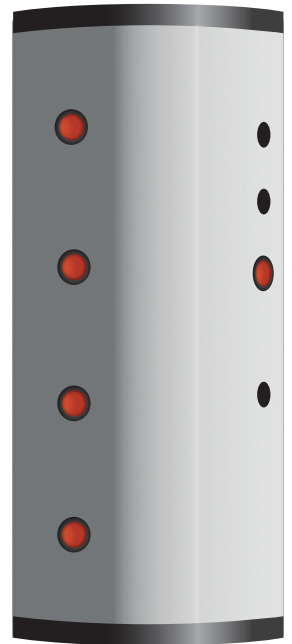




KN PF akkumuleringstank med isolering

Opbevaring og distribution af varme energi fra varmepumper, brændekedler, elektrisk varme etc.

- ErP Direktiv: kategori B-C energiklasse
- Termisk isolering i hård polyurethanskum
 - 100 PF. Termisk isolering i 30 mm. tykkelse
 - 200-500 PF. Termisk isolering i 50 mm. tykkelse
- Udvendig afsluttet med PVC jakke i farven grå
- Designet og fremstillet iht. 2014/68/EU direktiv



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Volumen	100 - 1.500 Liters
Maksimum arbejdes tryk	6 Bar
Maks. arbejdes temperatur	+100°C
Tilslutninger for varmesystem	8 x 1 1/2" G.F.
Tilslutninger i top (v) og bund (p)	2 x 1 1/4" G.F.
Tilslutninger for temperatur måling	3 x 1/2" G.F.
Tilslutning for elektrisk varmelegeme	3 x 2" G.F.



Varenr.	Model	Volumen (liter)	Vægt (kg)	ØD (mm)	H (mm)	Tilslutninger			
						e	v/p	s	R
991601	100 PF (*)	100	30	460	890	1 1/2"	1 1/4"	1/2"	2"
991603	200 PF (*)	200	45	650	1.005	1 1/2"	1 1/4"	1/2"	2"
991605	300 PF (*)	300	60	650	1.470	1 1/2"	1 1/4"	1/2"	2"
991607	500 PF	500	90	700	1.915.	1 1/2"	1 1/4"	1/2"	2"

Note: (*) Modelerne PF 100-200-300 har ikke bund udtag

