

DRL BUFFERVATEN

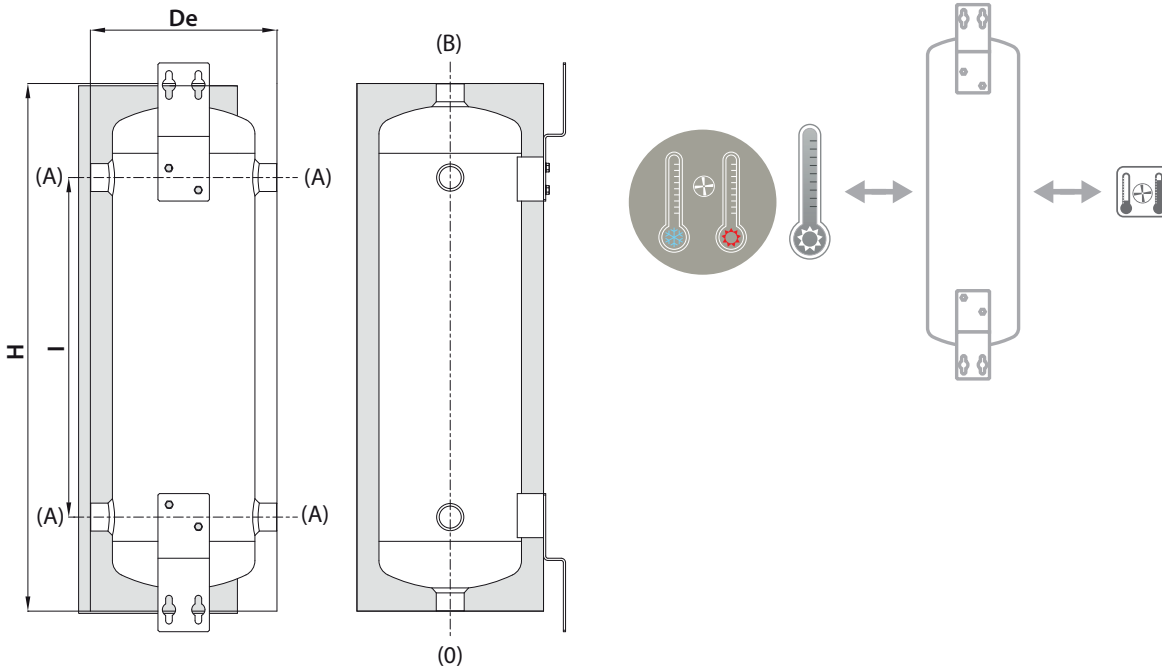
WAND- EN VLOER MODELLEN



DRL BUFFERVATEN | WANDMODEL

BUFFERVATEN

DRL ART.NR.	OMSCHRIJVING	INHOUD liters [L]	GEWICHT [kg]	BREEDTE De (mm)	HOOGTE H (mm)	H.O.H l (mm)
396001	DRL Buffervat Wandmodel 12	12	7,5	260	510	270
396002	DRL Buffervat Wandmodel 25	25	11	296	790	520
396005	DRL Buffervat Wandmodel 50	51	16	355	1008	600



DRL BUFFERVAT WANDMODEL

- (A) Naar het systeem
- (B) Aansluiting Gasdraad voor bijvoorbeeld veiligheidsklep
- (O) Aftapmogelijkheid

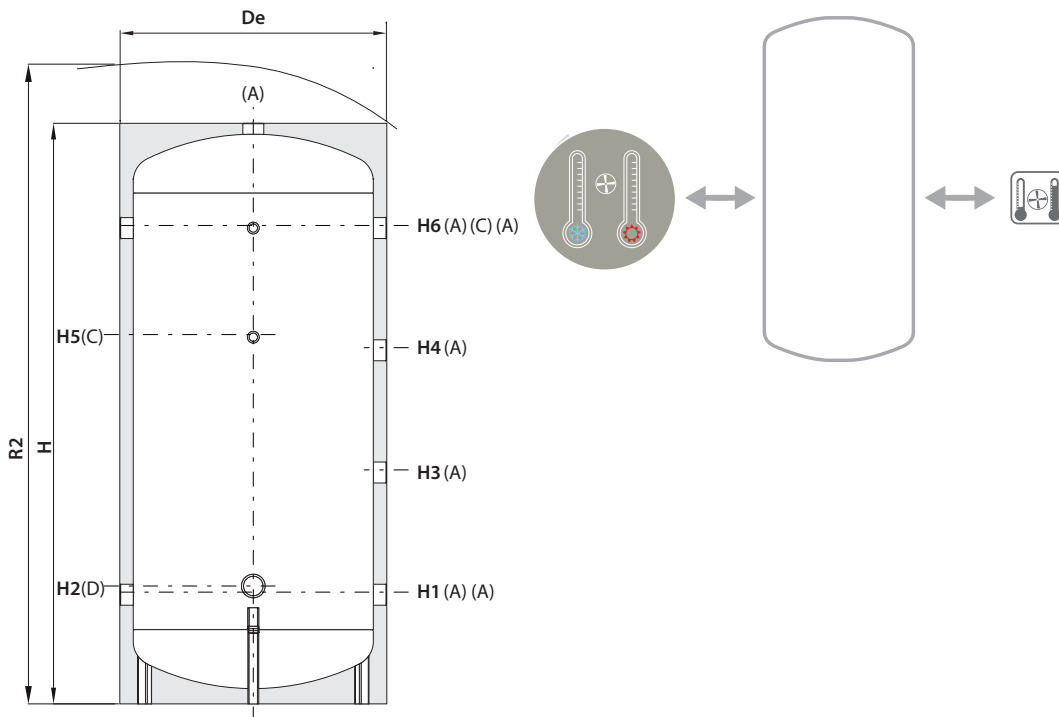
DRL BUFFERVAT WANDMODEL	MODEL 12	MODEL 25	MODEL 50
■ Toepassing	Buffervat als openverdelers en/of energiebuffer		
■ Materiaal	Zacht staal		
■ Isolatie	Hoge thermische isolatie met ecologisch polyurethaan hardschuim. PVC-buitenbekleding compleet met ABS-bovenkant en flensafdekking.		
■ Inhoud [L]	12	25	51
■ Netto gewicht [kg]	7,5	11	16
Afmetingen [mm]			
■ Breedte [De]	260	296	355
■ Hoogte [H]	510	790	1008
■ Hart op hart maat aansluiting [l]	270	520	600
■ Aansluitingen Gasdraad (B) en (O)	1"	1"	1"
■ Aansluitingen Gasdraad (A)	1"	1 1/4"	1 1/4"
■ Maximale druk [bar]	4	4	4
■ Temperatuur	-10/ +95°C	-10/ +95°C	-10/ +95°C
■ Energielabel	B	B	B
■ EcoDesign ERP Ready	Alle DRL Cordivari Buffervaten zijn uitwendig voorzien van een dampdichte PDC isolatie en voorzien van het ERP energielabel B of C . De dampdichte isolatie voorkomt condensvorming op het buffervat bij lage koelwatertemperaturen.		
■ Kleur	Zilver/grijs	Zilver/grijs	Zilver/grijs
■ Materiaal behuizing	Mild Steel	Mild Steel	Mild Steel
■ Uitwendige afwerking	Grijs pvc/kunststof	Grijs pvc/kunststof	Grijs pvc/kunststof
■ Levertijd	Op voorraad	Op voorraad	Op voorraad
■ Garantie	2 jaar fabrieksgarantie	2 jaar fabrieksgarantie	2 jaar fabrieksgarantie



DRL BUFFERVATEN | VLOERMODEL

BUFFERVATEN

DRL ART.NR.	OMSCHRIJVING	INHOUD liters [L]	GEWICHT [kg]	BREEDTE De (mm)	HOOGTE H (mm)	HOOGTE R2 (mm)	HOOGTE H1 (mm)	HOOGTE H2 (mm)	HOOGTE H3 (mm)	HOOGTE H4 (mm)	HOOGTE H5 (mm)	HOOGTE H6 (mm)
396101	DRL Buffervat Vloermodel 100	95	23	461	990	1100	206	246	374	543	511	711
396102	DRL Buffervat Vloermodel 200	180	41	510	1280	1395	206	246	489	793	836	1086
396103	DRL Buffervat Vloermodel 300	280	51	624	1320	1490	256	276	536	816	846	1096
396105	DRL Buffervat Vloermodel 500	478	76	750	1641	1810	271	291	634	998	1091	1361



DRL BUFFERVAT VLOERMODEL

(A) Naar het systeem

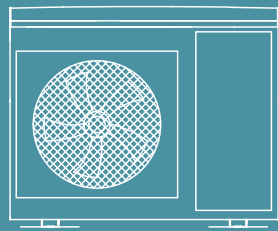
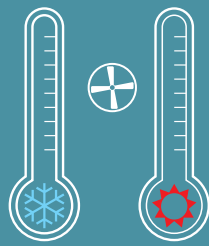
(C) Aansluiting 1/2" Gasdraad

(D) Aansluiting 1 1/2" Gasdraad

DRL BUFFERVAT VLOERMODEL	MODEL 100	MODEL 200	MODEL 300	MODEL 500
■ Toepassing	Buffervat als openverdeler en-/of energiebuffer			
■ Materiaal	Zacht staal			
■ Isolatie	Hoge thermische isolatie met ecologisch polyurethaan hardschuim. PVC-buitenbekleding compleet met ABS-bovenkant en flensafdekking.			
■ Inhoud [L]	95	180	280	478
■ Netto gewicht [kg]	23	41	51	76
Afmetingen [mm]				
■ Breedte [De]	461	510	630	750
■ Hoogte [R 2]	1100	1395	1490	1810
■ Hoogte [H]	990	1280	1320	1641
■ Aansluitingen Gasdraad (A)	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"
■ Aansluitingen Gasdraad (C)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
■ Aansluitingen Gasdraad (D)	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
■ Druk[bar]	4	4	4	4
■ Temperatuur	-10/ +95°C	-10/ +95°C	-10/ +95°C	-10/ +95°C
■ Energielabel	C →	C →	C →	C →
■ EcoDesign ERP Ready	Alle DRL Cordivari Buffervaten zijn uitwendig voorzien van een dampdichte PDC isolatie en voorzien van het ERP energielabel B of C . De dampdichte isolatie voorkomt condensvorming op het buffervat bij lage koelwatertemperaturen.			
■ Kleur	Zilver/grijs	Zilver/grijs	Zilver/grijs	Zilver/grijs
■ Materiaal behuizing	Mild Steel	Mild Steel	Mild Steel	Mild Steel
■ Uitwendige afwerking	Grijs pvc/kunststof	Grijs pvc/kunststof	Grijs pvc/kunststof	Grijs pvc/kunststof
■ Levertijd	Op voorraad	Op voorraad	Op voorraad	Op aanvraag
■ Garantie	2 jaar fabrieksgarantie	2 jaar fabrieksgarantie	2 jaar fabrieksgarantie	2 jaar fabrieksgarantie



DRL BUFFERVATEN VERWARMEN OF KOELEN



De buffervaten van DRL Products zijn geschikt voor warm of koud water distributie. Met deze buffervaten wordt op eenvoudige wijze de systeeminhoud van de warmtepomp-, cv-, koel- of zonneboiler installatie vergroot. Een buffervat kan een overschot aan geleverde warmte van de installatie opslaan en op een later moment - wanneer het afgiftesysteem om warmte vraagt - weer afgeven. Hierdoor wordt de opgewekte warmte van de installatie beter benut en voorkomt men tevens dat de warmtepomp in deellast gaat pendelen wat een negatief effect zou hebben op het rendement en de levensduur van de installatie. De DRL buffervaten zijn gemaakt van staal en uitwendig voorzien van een dampdichte isolatie van PE hardschuim.

- Uitwendig voorzien van dampdichte PDC isolatie voor koelen en verwarmen
- ERP energielabel B of C
- Hoogwaardige thermische isolatie d.m.v. ecologische polyurethaan hardschuim
- Leverbaar als Wand- 12, 25 en 50 LT of Vloermodel- 100, 200, 300 en 500 LT
- Zeer compacte uitvoering
- Twee hoofdfuncties: te gebruiken als openverdelers -en of als energiebuffer



 **DRL**
PRODUCTS
WWW.DRL-PRODUCTS.NL