



TYP	Speicher- Inhalt	Gesam- Höhe	Breite	Tiefe	Tragende Länge	Distanz zwischen Füßen	Gesamt - Gewicht	Wärmetauscher	
								Heizfläche	Inhalt
								l	mm
NGVL 150	146	654	668	843	710	446	86	0.9	4.9
NGVL 200	200	654	668	1079	946	682	105	0.9	4.9

TYP	Dauerleistung mit 10/ 45° C		Max. zul. Betriebsüberdruck im		Max. zul. Temperatur im		Mg Anode		
	Durchfluß	Leistung	Speicher	Wärmetauscher	Speicher	Wärmetauscher	Stck.	Durchmeßer φ	Länge
	l/h	kW	bar	bar	° C	° C		mm	mm
NGVL 150	670	27	6	10	95	160	1	33	400
NGVL 200	670	27	6	10	95	160	1	33	400

VORLAUF	VL	R 1"	Mg ANODE	MA	M8
RÜCKLAUF	RL	R 1"	THERMOMETER	TH	
KALTWASSER	KW	R 1"	ANODENPRÜFER	AP	
WARMWASSER	WW	R 1"	MUFFE	M	G 6/4"
ZIRKULATION	Z	R 3/4"	TAUCHHÜLSE	T	φ 11x260


LENTHERM-INVEST d.o.o.

Industrijska ul.1, 2230 LENART, SLOVENIJA

Tel. + 386/2/720-70-43 Zentrale, + 386/2/720-70-05 Direktor, + 386/2/720-70-41 Kommerz.

Fax: + 386/2/720-70-97