



A	Ansaugung • Suction
B	Druck-Anschluss • Pressure connection
D	Druck-Regulierventil • Pressure regulating valve
E	Kühlluft-Eintritt • Cooling air entry
F	Kühlluft-Austritt • Cooling air exit
N	Datenschild • Data plate

V-DTN	16	26	41
a	478	513	592
a ₁	30	33	42
b	245	245	275
b ₁	236	236	270
c	283	283	319
e	180	180	200
f	220	220	242
l	125	125	147
l ₂	65	65	72

V-DTN	16	26	41
m	79	79	90
n	126	161	175
o	150	150	190
p	170	170	210
r	164	164	201
r ₁	11	11	10
v	246	246	282
v ₂	14	14	8
R ₁	Rp 1/2	Rp 1/2	Rp 3/4

Zubehör • Accessories

V-DTN		16	26	41				
Rückschlagventil Non-return valve	ZRK	13	13	20				
Schlauchanschluss Hose connection	ZSA	13	13	20				
Motorschutzschalter Motor starter	ZMS (3~)	50 Hz	40 / 16	40 / 25	40 / 25	63 / 40	100 / 40	100 / 63
		60 Hz	40 / 25	40 / 25	63 / 25	63 / 40	100 / 63	100 / 63
	ZMS (1~)	50 Hz	-	63	63	100	-	-
		60 Hz	-	63	100	-	-	-

m³/h* Der Volumenstrom bezieht sich auf freie atmosphärische Luft von 1 bar (abs.) und 20°C. • The capacity refers to free atmospheric air at 1 bar (abs.) and 20°C.

dB(A)** bei mittlerer Belastung, ansaugen und ausblasen über Schlauchleitung • at medium load, inlet and discharge connected to a pipeline
 Kennlinien, Tabellenangaben (Toleranz ±10%) beziehen sich auf betriebswarme Verdichter. • Curves, tables content (tolerance ±10%) refer to compressor at normal operating temperature.

Technische Änderungen vorbehalten! • We reserve the right to alter technical information!

Elmo Rietschle is a brand of Gardner Denver

**Gardner
Denver**

Your Ultimate Source for Vacuum and Pressure

Gardner Denver Schopfheim GmbH

Postfach 1260
 79642 SCHOPFHEIM / GERMANY
 Fon +49 7622 392-0
 Fax +49 7622 392-300

er.de@gardnerdenver.com • www.gd-elmorietschle.com

Gardner Denver Deutschland GmbH

Industriestraße 26
 97616 BAD NEUSTADT / GERMANY
 Fon +49 9771 6888-0
 Fax +49 9771 6888-4000

Edition: 1.0 • 5.7.2017 • D 381-DE