

Technisches Datenblatt



2014/68/EU



Verdichterstationen

Typ:

GPLV5/J/-_SV/20(40)/-/H/-_ _60(100)/DL/AV1/SP/-/DGRL

Artikelnummer:

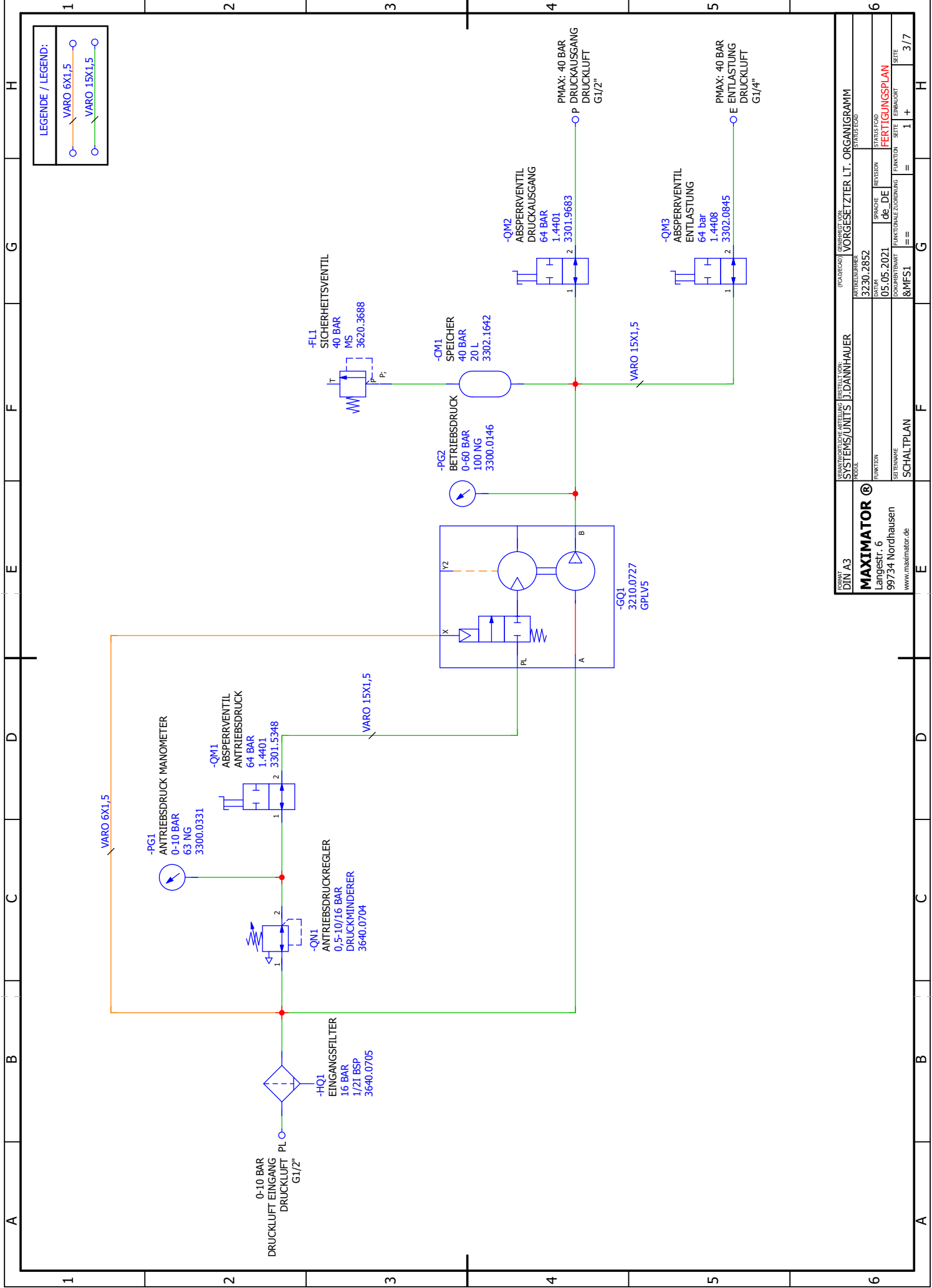
3230.2852

Technische Daten:

Typ / Druckerzeuger:	GPLV5
Betriebsdruck max. (pS):	0040 bar
Prozessfluid:	Druckluft
Antriebsdruck PL:	1/2" BSP
Druckausgang P:	1/2" BSP
Entlastung E:	1/4" BSP
max. Antriebsdruck:	10 bar
Abmessungen B x T x H :	700 x 415 x 640 mm
Gewicht:	44 kg
Entlastungsart:	händisch
Mobilität:	stationär

Hauptmerkmale:

Druckhalten ohne Energieverbrauch
automatischer Anlauf bei Druckabfall
einfache Handhabung
keine elektrische Energie nötig
kompakte Bauweise
pneumatischer Antrieb
selbstabschaltend bei Enddruck
stationär



LEGENDE / LEGEND:

	VARO 6X1,5
	VARO 15X1,5

ZEICHEN DIN A3	PROJEKTLEITUNG SYSTEMS/UNITS	DESIGNER J.DANNHÄUHER	VERZEICHNIS VORSEITZTER LT. ORGANIGRAMM
MAXIMATOR® Langestr. 6 99734 Nordhausen www.maximator.de	DATUM 05.05.2021	REVISION de	STATUS EOD FERTIGUNGSPLAN
SCHALTPLAN	NUMMERNUMMER &MFS1	FUNKTIONALE ZUEHUNG =	SEITE 1 +
			SEITE 3/7