

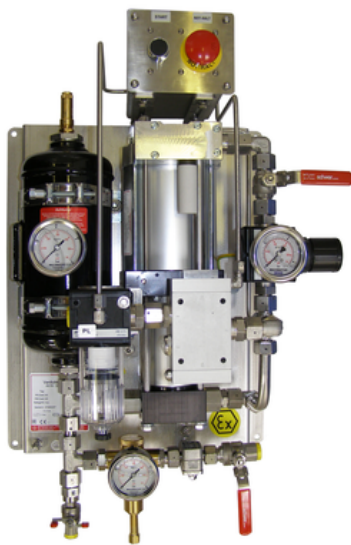
### Technisches Datenblatt



2014/34/EU  
2006/42/EG



2G IIB



### Verdichterstationen

#### Typ:

SPLV3/Y/-\_SV/3(30)/T/M/16(63)\_40(63)\_40(63)/DL/RV1/PW/  
ES/EX\_MRL

#### Artikelnummer:

3230.2799

#### Technische Daten:

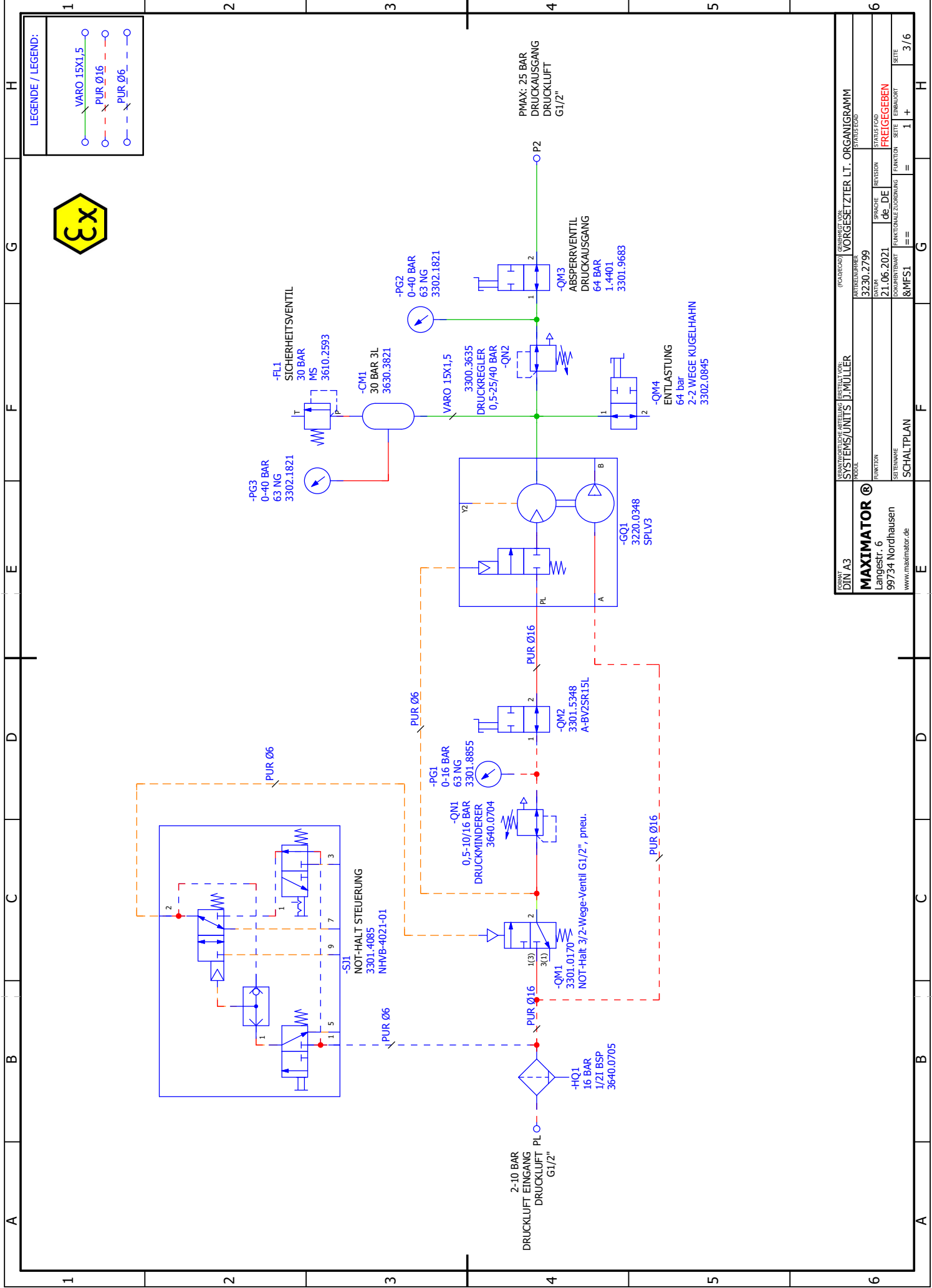
Typ / Druckerzeuger:	SPLV3
Betriebsdruck max. (pS):	30 bar
Prozessfluid:	Druckluft
Antriebsdruck PL:	1/2" BSP
Druckeingang A:	1/2" BSP
Druckausgang P:	1/2" BSP
Entlastung E:	1/4" BSP
max. Antriebsdruck:	max. 10 bar bar
Abmessungen B x T x H :	460 x 300 x 740 mm
Gewicht:	31 kg
Entlastungsart:	händisch
Mobilität:	tragbar

#### Hauptmerkmale:

- automatischer Anlauf bei Druckabfall
- einfache Handhabung
- in ATEX- Bereich einsetzbar
- keine elektrische Energie nötig
- kompakte Bauweise
- pneumatischer Antrieb
- stationär

#### Funktion:

MAXIMATOR-Druckluft-Nachverdichter werden mit Druckluft angetrieben und verdichten den werksseitigen Druck im jeweiligen Übersetzungsverhältnis des Druckluft-Nachverdichters.



**LEGENDE / LEGEND:**

	VARO 15X1,5
	PUR Ø16
	PUR Ø6

DIN A3		SYSTEMS/UNITS J.MÜLLER		FORM CODE VORBESTELLUNG VORBESTELLER LT. ORGANIGRAMM	
MAXIMATOR®		ARTIKELNUMMER 3230.2799		STATUS FOD FREIGEBEN	
Langestr. 6		DATUM 21.06.2021		SPRACHE DE	
99734 Nordhausen		DOCKARTIKEL &MFS1		FUNKTIONALER UMBAU	
www.maximator.de		SCHALTPLAN		SEITE 1	
		G		SEITE 3/6	