

# Bijlage - specifieke gegevens apparaturen

## A 1 - Technische gegevens



<b>Type separateur</b>	Kenmerk	PT-242-Y42	
	Nominale omvangstroom	28500	m <sup>3</sup> /h
	Onderdruk	350 max	daPa
<b>Filtratievoegsels</b>	Aantal	42	stuks
	Type:	Y-Filter ▼	
	Grootte:	1500/18 ▼	
	Andere:		
<b>Ventilator</b>		zelfst. Geinstaleerd ▼	
	Spanning	400 V ▼	
	Frequentie	50 Hz ▼	
	Vermogen		kW
	Aantal toeren		1 / min
	Nominale stroom		A
<b>Ventielen</b>	Aantal	21	stuks
	Stuurspanning	24	V / DC
	Nominale lichtheid	1 1/2-duim ▼	
<b>Geperste lucht</b>	Verbruik	120	NL / Impuls
	Max.druk	4	bar
	Nominale druk	4 bar ▼	
	Koppeling	1/2-duim ▼	
<b>Liquidatie</b>	-		▼
<b>Gewicht</b>	-	3382	kg <sup>1</sup>
<b>Niveau acustische druk</b>	-		dB (A) <sup>2</sup>
<b>Andere</b>			

### Gegevens beveiliging tegen explosie

Gegevens en parameters beveiliging tegen explosie vindt U in de bijlage A2 of in de risicoanalyse in de documentatie van appar.

### Afmetingen

De afmetingen zijn in de afmetingstekening in de bijlage A3 (als die beschikbaar is). Wanneer U een afmetingstekening nodig hebt, vraag deze s.v.p. aan bij Keller Lufttechnik.

### Electrische aansluitwaarden

De ontbrekende waarden vindt U in de electrodocumentatie (in verdeelkast of in de documentatie bij de apparatuur).

1)zonder ventilator (behalve geïntegreerde ventilatoren)

2) Afstand van de meting 1 m vanaf het midden van de deur van de separateur met aangesloten aanzuig- eb drukpijpleiding, zonder geluidsoverlast bij de reiniging. Afhankelijk van de plaats van de instalatie kunt U verschillende waarden meten, bijv. in geluidafstotende ruimtes. Meetprocedure: Meting in de vrije ruimte volgens DIN EN .