

Art.-Nr.: 10.01.27.01884

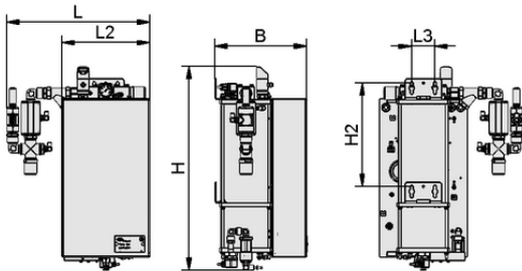


Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	15,000 kg
Funktion	Automatische Entleerung
Druckbereich (Betriebsdruck) [bar]	-1,00 ... 0,50 bar
Länge L	431,00 mm
Breite B	276,00 mm
Höhe H	615,00 mm
Spannung	24V - DC
Zulassung	UL/CSA
Betätigung	Fremdgesteuert

NLS 431x276x615 AD F

Der Abscheider NLS wird anschlussfertig geliefert. Die elektronische Integration in das Bussystem hat kundenseitig zu erfolgen. Auf Anfrage kann ein Funktionsbaustein zur Verfügung gestellt werden.



Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Länge L	431,00 mm
Breite B	276,00 mm
Höhe H	615,00 mm

Konstruktionsdaten NLS 431x276x615 AD F



Technische Daten

Attribut	Wert
Anwendung	Ohne Netzwerkmodul, Sensoren und Aktoren mit M12-Steckern



Art.-Nr.: 10.01.27.01884

**Weitere Dokumentationen**CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.01.27.01884**Bestelldaten Zubehör 10.01.27.01884**

Typ		Artikelnummer
Vakuumschlauch (Meter)	VSL 48-38 PU-DS-AS TR	10.07.09.00031
Vakuumschlauch (Meter)	VSL 19-13 PVC-DS KL-TR	10.07.09.00016

**Bestelldaten Ersatzteile 10.01.27.01884**

Typ		Artikelnummer
Strömungsventil	SVK G3/8-IG	10.01.27.01662
Näherungsschalter	NAEH-SCHA NO 250V	10.01.27.01851
Näherungsschalter	NAEH-SCHA NC 250V	10.01.27.01852
Siebeinsatz	SIEB-EINS 24x 41 NLS	10.01.27.01862
Schalldämpfer (rund)	SD G3/8-AG 20x56 SEG	10.02.01.00905
Elektromagnetventil	EMVP 6 24V-DC 3/2 NC	10.05.02.00293
Elektromagnetventil	EMVP 7 24V-DC 5/2 NO/NC	10.05.02.00294
Quetschventil	QV G3/8-IG	10.05.06.00085
Quetschventil	QV G3/4-IG	10.05.06.00093
Dichtelement (rund)	DR-10x50 NBR	10.05.06.00113
Kugelventil	KVZ 8 2/2	10.05.08.00018
Vakuum-/Druckschalter	VSi VP10 D M12-4	10.06.02.00798
Vakuummanometer	VAM 40 V U BAR	10.07.02.00046
Vakuumschlauch (Meter)	VSL 4-2 PU MI-TR	10.07.09.00001
Vakuumschlauch (Meter)	VSL 6-4 PU MI-TR	10.07.09.00002

