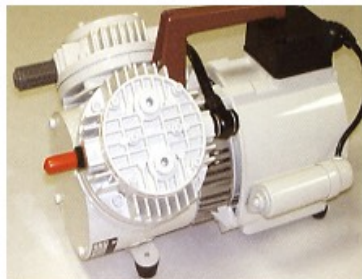


# N 035.3 AN.18

Cod. 22.5875.53

Pompa da vuoto a membrana KNF modello N 035.3 AN 18



## Descrizione

serie STANDARD

Pompe per trasportare, generare vuoto e comprimere aria, gas e vapori neutri o poco aggressivi.

Permettono i seguenti vantaggi: aria esente da olio al 100%, alta tenuta di gas, esenti da manutenzione, semplicità d' uso.

Materiali a contatto con i gas

Testata: Alluminio; Membrana: Neoprene; Valvole: Acciaio inox

Trovano applicazione nell' essiccazione sottovuoto, con stufe da vuoto, essiccazione di gel, filtrazioni, distillazioni ed evaporazioni, sistemi di estrazioni .

## Dati Tecnici

<b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b>	13
<b>Pressione massima (Bar rel.)</b>	-
<b>Portata (NI/min)</b>	30
<b>Attacchi pneumatici per tubo DI (mm)</b>	9
<b>Classe di protezione</b>	IP 20
<b>Dimensioni (LxPxH mm)</b>	294x250x222

---

<b>Peso (kg)</b>	11,3
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230/50/300

---

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b>	<b>Pressione massima (Bar rel.)</b>	<b>Portata (NI/min)</b>	<b>Attacchi pneumatici per tubo DI (mm)</b>	<b>Dimensioni (LxPxH mm)</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>
22.5845.53	N 022 AN.18	100	4	15	6	203x145x194	4	230/50/100
22.5890.53	N 026.3 AN.18	20	9	22	9	243x185x192	5,8	230/50/170
22.5885.53	N 026.1.2 AN.18	100	2	39	9	243x185x192	5,8	230/50/170
22.5880.53	N 035 AN.18	100	4	30	9	265x143x254	8,2	230/50/220
22.5875.53	N 035.3 AN.18	13	-	30	9	294x250x222	11,3	230/50/300
22.5870.53	N 035.1.2 AN.18	100	4	55	9	321x250x222	11,3	230/50/300

---

## Accessori/Correlati

<b>23.4192.53</b>	07.010 Filtro silenziatore da 1/8".
<b>23.4193.53</b>	07.015 Filtro silenziatore da 1/4".
<b>23.4196.53</b>	000354 Valvola di regolazione vuoto con vacuometro (lato aspirazione).
<b>23.4197.53</b>	000482 Valvola di regolazione pressione con manometro (lato mandata)

---