

MINI-SERIE C4/C5


Tragbarer Vakuumpumpenstand zum Evakuieren von Luft

C4/C5-B078R09 (mit Kugelhahn)

Betriebsspannung: 208 - 240 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom

C4/C5-B078R09S15 (mit Kugelhahn)

Betriebsspannung: 110 - 127 V / 60 Hz Wechselstrom

C4/C5-B078R19 (mit Magnetventil)

Betriebsspannung: 208 - 240 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom

C4/C5-B078R19S15 (mit Magnetventil)

Betriebsspannung: 110 - 127 V / 60 Hz Wechselstrom



Technische Daten:

Maße: L 435 mm, B 270 mm, H 370 mm

Gewicht: 29 kg

Grundausstattung:

Vakuumpumpe für Luft 16 m ³ /h (bei 50 Hz) und 19 m ³ /h (bei 60 Hz), Endvakuum < 1 mbar
--

DILO-Kupplungen DN20 (M45x2)

Kugelhahn oder Magnetventil DN20

Digitale Vakuumanzeige (0 - 400 mbar)

Elektrisches Anschlusskabel 3 m

Betriebsanleitung

Lackierung: anthrazit

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

Metallbalgschlauch DN8 / 5 m lang, einseitig Kupplungsfederteil DN8 (M28), anderseitig Kupplungsfederteil DN20 (M48) - C4-FN	C4-6-1173-R050
--	----------------

Metallbalgschlauch DN8 / 5 m lang, einseitig Kupplungsfederteil DN8 (M24), anderseitig Kupplungsfederteil DN20 (M43) - C5-FK	C5-6-1173-R050
--	----------------

Aluminium-Transportkiste	3-781-R024
--------------------------	------------

Ersatzteilpaket:

Jahres-Wartungspaket für Vakuumpumpe	6-1048-R111
--------------------------------------	-------------

Verpackung:

Verpackung für C4/C5-B078R..	3-748-R003-C
------------------------------	--------------