



Miniaturowe pompy próżniowe



Małe pompy próżniowe do gazów. Całkowicie bezolejowe. Łopatki wykonane są ze specjalnego węgla, trwałość przy zachowaniu przerw aż do 10.000 godzin pracy. Obudowa ze stali szlachetnej 1.4305. Brak zaworów. Wysoka odporność korozyjna na agresywne gazy. Możliwość stosowania w ekstremalnych warunkach klimatycznych, w temp. od -30°C do +65°C.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Prąd mA	Volt	Maks. różn. ciśnienie	Maks. przepust.
	1-1500	Miniaturowa pompa próżniowa	270-480	6	200 mbar	4,0 l/min.
	1-1501	Miniaturowa pompa próżniowa	270-470	9	220 mbar	4,5 l/min
	1-1502	Miniaturowa pompa próżniowa	150-280	12	200 mbar	4,2 l/min.
	1-1503	Miniaturowa pompa próżniowa	80-120	24	160 mbar	4,0 l/min.

Opis

Małe pompy próżniowe do gazów. Całkowicie bezolejowe. Łopatki wykonane są ze specjalnego węgla, trwałość przy zachowaniu przerw aż do 10.000 godzin pracy. Obudowa ze stali szlachetnej 1.4305. Brak zaworów. Wysoka odporność korozyjna na agresywne gazy. Możliwość stosowania w ekstremalnych warunkach klimatycznych, w temp. od -30°C do +65°C. Napędzane wydajnym silniczkiem na prąd stały, bez lic, z łożyskiem ślizgowym i szczotkami z metalu szlachetnego. Posiadają 2 oliwki do węży 3 mm. Typ: DC/18f.

Wymiary: 27 x 61 x 36 mm (szer. x dł. x wys.).