



Miniatyrkompressor för blåsfiberinstallation

Tyst drift, oljefri

Funktioner

- Supertyst drift <70 dB
- Högt, konstant luftflöde, upp till 100 l/min
- 8,5 bar
- Upp till 500 m blåsträcka1
- Oljefri
- Ren luft, dammfri
- Kompakt och lätt
- Kompatibel med Hexatronic blåsverktyg för Stingray blåsfiber och Raptor nano-kabel

Applicering

Miniaturkompressorn används för korta och medellånga installationer av blåsfiber och nanokablar i mikrorör.

Denna unika, tysta och kompakta kompressor är utformad för optimal prestanda i kombination med Hexatronic blåsfiberverktyg LTT 179 2040 och Nano-kabelverktyg LTT 179 2020

Design

Kompressorn består av en oljefri pump med tvåcylindrig gungkolv inbyggd i ett robust metallhölje. Kompressordesignen utan trycktank ger ett konstant flöde med hög kapacitet utan avbrott för tryckuppbyggnad. Den oljefria designen eliminerar problem med oljeläckage som kan skada mikrorör permanent.

Den supertysta driften med en ljudtrycksnivå på mindre än 70 dB gör det dagliga arbetet behagligt eftersom hörselskydd normalt inte behövs.

Kompressorn är utrustad med en standard (CEJN) snabbkoppling för snabb och enkel anslutning till Hexatronic blåsfiber- och Nanokabelverktyg.

Nätsladden är försedd med en EU Schuko-kontakt (CEE 7/4).

Produktinformation



- 1 Slanganslutning CEJN 320-serien
- 2 Membrantrycksventil
- 3 Strömbrytare
- 4 Säkerhetsventil (10 bar)
- 5 Luftintagsfilter

Teknisk information

Temperatur, drift [°C]	0 till +40
Överensstämmelse	CE
Tekniska noteringar	<p>Vikt: 12 Kg</p> <p>Motor: 220-240V 50Hz, 2.6A</p> <p>Effekt: 0.37 kW</p> <p>Max tryck: 8.5 bar</p> <p>Max luftflöde: 100 l/min</p>

Installationsnoteringar

Installationsprestanda påverkas av kabeltyp, mikrorör, installerad väg, miljöförhållanden, installationsutrustning etc och den faktiska prestandan kan därför avvika från ovan angivna typiska värde.

Enligt direktiv 2003/10/EG, Lequ, 8h = 80 dB (A).

Observera att annan ansluten utrustning kan orsaka ytterligare ljudtryck. Kontrollera alltid ditt system innan användning och vid tvekan, mät ljudtrycksnivån före användning.

Artiklar

Artikelnamn	E-Nr.	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]
Compressor for Air Blown Fiber Inst HLTT179004	1639771	239 × 194 × 89	12