

Verderair VA-P10

VA-P10



VERDERAIR

Műszaki adatok VA-P10			
Névleges csatlakozó méret	Kód No.6	TN	3/8" NPT[f]
Levegő csatlakozó			R 1/8"
Súly [kg]		VA-P10EE	3,6
		VA-P10GG	3,4
		VA-P10TT	5,1
		VA-P10UU	4,8
Max. üzemi nyomás [Bar]			7
Max. üzemi hőmérséklet [°C]		VA-P10EE vagy VA-P10GG	70
		VA-P10TT vagy VA-P10UU	100
Max. szilárd anyag átbocsátás [mm]	Kód No.3	EP vagy TF vagy SS	3
		CV	/
Max. szívómagasság szárazon [mH2O]	Kód No.3	EP vagy TF vagy SS	1
		CV	2
Max. szívómagasság nedvesen [mH2O]	Kód No.3	EP vagy TF vagy SS	9
		CV	9

SZIVATTYÚ KÓDOLÁS VA-P10 No.1 No.2 No.3 No.4 No.5 No.6

No.1 Szivattyúház és Központi ház/ No.2 Szelepgolyók

- EE EE = Polietilén (PE UHMW)
- ⚠ GG GG = Vezetőképes Polietilén (PE UHMW)
- TT TT = PTFE
- ⚠ UU UU = Vezetőképes PTFE

No.3 Szelepgolyók

- EP = EPDM
- TF = PTFE
- SS = SS 316
- CV = Henger szelep

No.4 Membránok

- EO = EPDM Erősített
- TO = PTFE Erősített

No.5 Folyadék csatlakozások

- TN = NPT menetes

No.6 Opciók

- OO = Standard
- RE = Távvezérelt
- PD = Pulzálás csökkentőhöz előkészítve
- VS = Független szivattyúzás
- BS = Zárómembrán rendszer szenzorral
- LS = Szivárgás jelző szenzorral

⚠ II 2GD c II B Tx

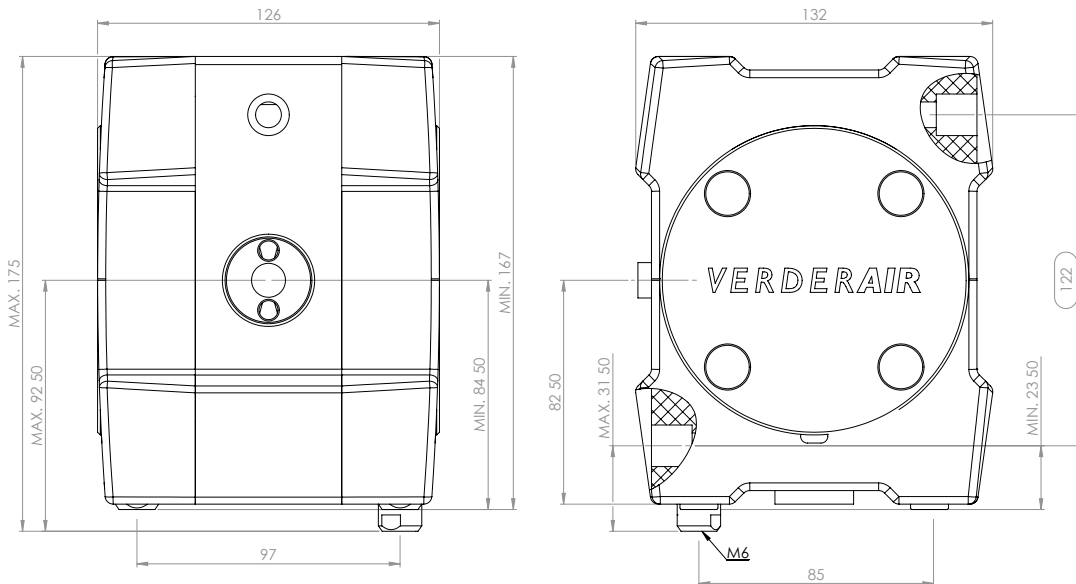
SZIVATTYÚ KÓDOLÁS

PÉLDA: VA-P10EE EE TF TO TN OO



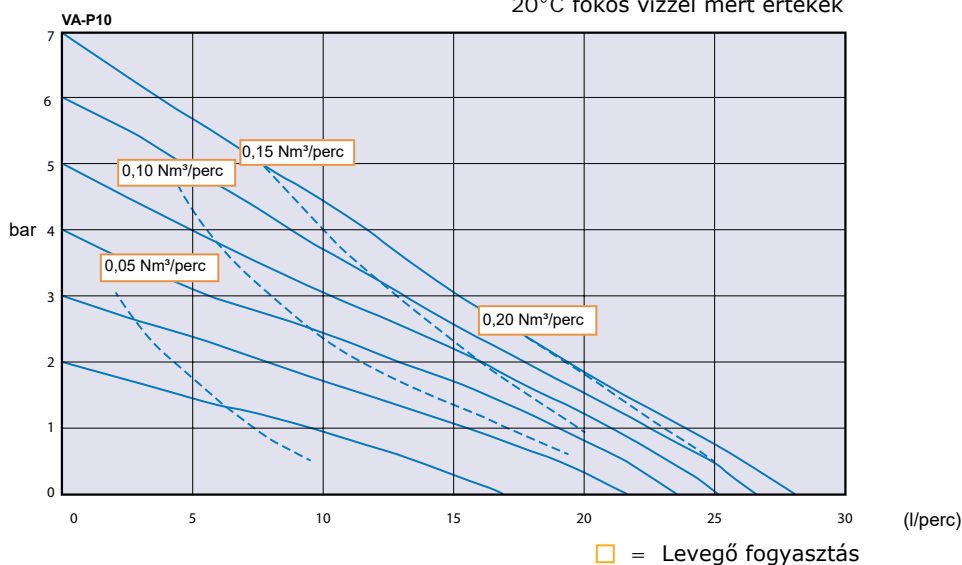
Verderair VA-P10

VA-P10



A méretek mm-ben vannak megadva és csak tájékoztató jellegűek.

20°C fokkal vízzel mért értékek



**Keresse meg helyi forgalmazóját
a www.verderair.com weboldalon**

A telepítési és szerelési útmutatókért forduljon helyi, hivatalos Verderair® forgalmazójához.

VERDER
passion for pumps