

Dobór zaworu **TYPU Z1B**

OZNACZENIE: Z1B-1F480P3

ZAWÓR

- 1 CIŚNIENIE NOMINALNE PN 16
- 2 KORPUS 1.6220 STALIWO WĘGLOWE
- 3 ŚREDNICA NOMINALNA DN 200
- 4 PRZYŁĄCZE KOŁNIERZOWE PN-EN 1092-1-B1
- 5 DŁAWNICA: ST - STANDARDOWA
- 6 USZCZELNIENIE KORPUSU: SP - SPIRALNA (K/O + GRAFIT)
- 7 USZCZELNIENIE DŁAWICY: TAT - TA-LUFT (PTFE)
- 8 CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWU: P - STAŁOPROCENTOWA
- 9 CZĘŚCI WEWNĘTRZNE: NN - 1.4057 (ULEPSZONE CIEPLNIE)
- 10 KLASA SZCZELNOŚCI: IV - PODSTAWOWA - PN-EN 60534-4
- 11 WSPÓLCZYNNIK PRZEPLYWU: KVS 320
- 12 PRZEPLYW: OTWIERA (POD GRZYB)
- 13 GRZYB: ODCIĄŻONY USZCZELKĄ
- 14 STOPNIE DŁAWIENIA: BEZ KLATKI
- 15 JARZMO I ŁĄCZNIK: DO ZAWORU LINIOWEGO
- 16 POZOSTAŁE DOPŁATY: BADANIE UDARNOŚCI -30 °C
- 17 POZOSTAŁE DOPŁATY: ATEX Ex II 2 GD c T6
- 18 POZOSTAŁE DOPŁATY: IDENTYFIKATOR TAG

NAPĘD

- 1 SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY AUMA
SAREX10.2-F10-LE-3ph/400V/50Hz-S4-25%-K
S-A0001-11.-30.2-22.05-1K-F(IEC85)-N-20-40-I
P68-ACEXC01.2-3ph/400V/50Hz-N-20-40-IP68
-KS-A0001-KP-105-B1.1-D00.01-P20.02-R00.0
2-H00.01-C20.xx-F10.01-E00.01-LE50.1-63-KS
-N-25-80-IP67-LH