



2/2 PROPORCIONÁLIS SZELEP, DÖNTÖTT ÜLÉKES SZELEP

E290 Sorozat

E290B005PDB71

Ferdeülékes szelep, 3/4" NC

- 2/2 alaphelyzetben zárt
- Kapujel 0-10 V, 0.20 mA vagy 4-20 mA
- Működési nyomás 0 - 16bar
- Rozsdamentes vagy bronz ház
- Vákuum- vagy oxigén-változat



TERMÉKLEÍRÁS

A rendelési szám kiegészítő része elektronikus egység választásához.

Vezérlőjel	Ferde ülékes szelep funkciója feszültségkimaradás esetén	
	Fenntartott helyzet	Zár
0–10 V egyenáram	B01	B04
0–20 mA	B02	B05
4–20 mA	B03	B06

SPECIÁLIS KIVITEL

- Szelepek nagy nyomáshoz
- Szelepek 3/2 funkcióval

MŰSZAKI ADATOK

Áteresztőképesség	20 mm
Csatlakozás	3/4 BSP
Funkció 1	2/2
Funkció 2	Rendszerint zárt
Közeghőmérséklet eddig:	180 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-10 °C

Max. differenciál gőznyomás	10 bar
Max. differenciál levegőnyomás	16 bar
Max. differenciál olajnyomás	16 bar
Max. differenciál víznyomás	16 bar
Max. differenciálnyomás	16 bar
Max. szállítás	157 l/min
Min. differenciálnyomás	0 bar
Test anyaga	Bronz