



VENTILY 2/2 NC PULZNÉ

Série 353

E353A810

Ventil 2/2 NC G3/4 tlakem ovládaný

- G3/4 - G1-1/2
- Teplota -25 až 85 °C
- Tlak 0,3 až 8,5 bar
- Médium vzduch, plyny
- Tělo hliník

ASCO™

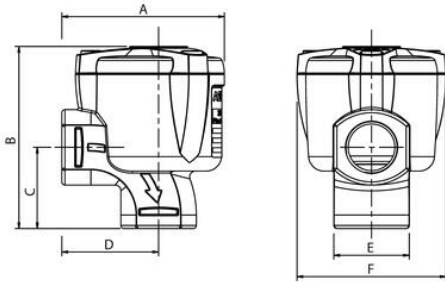


POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Diferenčný tlak max.	8,5 bar
Diferenčný tlak min.	0,3 bar
Diferenčný tlak vzduch max.	8,5 bar
Funkcia 1	2/2
Funkcia 2	Normálne zatvorený
Hmotnosť	0,42 kg
Koeficient prietoku	14
Materiál tesnenia	NBR
Max. dovolený tlak	10 bar
Prevádzková teplota max.	85 °C
Prevádzková teplota min.	-20 °C
Priepustnosť	20 mm
Prietok max.	233 l/min
Pripojenie pre pilotný vzduch	G1/8
Procesné pripojenie	G3/4
Telo	Hliník
Teplota média do	85 °C

Teplota média od	-20 °C
Trieda krytia	IP65
Vnútorný piest	POM



Ventil	A	B	C	D	E	F	G	H
E353A810	84	84	42	50	39	77	-	-
E353A820	96	100	51	62	46	77	-	-
E353A830	121	127	60	71	62	112	-	-