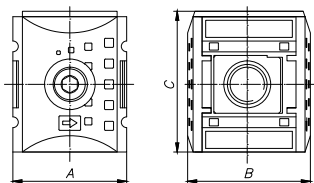


G 3/8 Wielkość II

Kostka rozdzielcza Futura



Opis	Kostka rozdzielcza
Przyłącze	G 3/8"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Dowolna
Temp. pracy	Max. 50 °C
Max. ciśnienie wejściowe	Max. 16 bar
Przepływ (w odniesieniu do schematu przepływ pomiędzy 1 a 2)	7250 l/min
Przepływ (w odniesieniu do schematu przepływ pomiędzy 1 a 2.1)	5500 l/min
Przepływ (w odniesieniu do schematu przepływ pomiędzy 1 a 2.2)	2250 l/min
Przepływ (w odniesieniu do schematu przepływ pomiędzy 1 a 2.3)	2300 l/min
Przepływ (w odniesieniu do schematu przepływ pomiędzy 1 a 2.4)	2300 l/min
Waga	0,388 kg



Nr katalogowy	Gwint	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Opis
PNKDIS-238	G 3/8"	63	67	80,5	Standard
PNKDIS-238 U	G 3/8"	63	67	80,5	Przełącznik pneumo-elektryczny

Akcesoria:
 PNKBW.2 - 1225 mocowanie
 PNKKOP.2 - zestaw łączeniowy
 PNKKOP.2 W - zestaw łączeniowy + montaż ścienny
 PNPE.10 - przetwornik ciśnienia