

Zawór dławiąco-zwrotny GRLA-1/8-PK-6-RS-B

Numer części: 151171

FESTO

Dławi powietrze wylotowe, z przyłączem kątowym.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Dławik wylotowy-funkcja zaworu zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	PK-6 z nakrętka kołpakowa
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Element regulacyjny	Śruba radełkowana
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	300 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	210 ... 290 l/min
Ciśnienie robocze	0.3 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Medium robocze	Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm
Dopuszczenie, autoryzacja	Germanischer Lloyd
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przepływ normalny w kierunku dławienia 6 - > 0 bar	455 l/min
Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar	320 ... 440 l/min
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Maks. moment dokręcający	6 Nm
Ciężar elementu	26 g
Materiał czopa wkręcane	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz
Dane materiałowe przyłącza wahliwego	Odlew ciśnieniowy cynkowy