



Reduktor ciśnienia do pistoletów przedmuchiowych G 1/4" (GW/GZ), 300 l/min



**Numer artykułu SKU:
BLPDR20**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

Obudowa: Mosiadz, uszczelka: NBR

Cisnienie wejściowe:

maks. 15 bar

Zastosowanie:

tylko do sprężonego powietrza

Zalety:

Nie uszkadza obrabiarek, ponieważ wióry nie są wciskane w miejsca wrażliwe (uszczelnienia, uchwyt tokarski, łożo maszyny).

¹ ± 0,6 bar, ² ± 0,5 bar, ³ ± 0,2 bar

DANE TECHNICZNE

Waga	0,034 kg
Wyjście gwint zewnętrzny	G 1/4
Wejście gwint zewnętrzny	G 1/4
Natężenie przepływu przy ciśnieniu wlotowym 15 bar	300 l/min
Cisnienie wyjściowe przy ciśnieniu wejściowym 15 bar	2,5 bar
Cisnienie wyjściowe przy ciśnieniu wejściowym 10 bar	2,3 bar
Cisnienie wyjściowe przy ciśnieniu wejściowym 5 bar	2 bar

Nr kat.	BLPDR20
EAN-13	4050571226473