



## Zabezpieczenie przed przerwaniem przewodu G1" GW/GW



**Numer artykułu SKU:  
SBS10**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

### Funkcja:

Zabezpieczenie przed przerwaniem weza zapewnia przepływ odpowiednich ilości powietrza dla utrzymania niezakłóconej eksploatacji narzędzi pneumatycznych. Jeżeli przepływ gwałtownie wzrośnie, co jest typowe w przypadku przerwania lub pęknięcia weza, to zabezpieczenie przydławia doprowadzenie powietrza do weza. W przypadku wymiany weza zabezpieczenie przed przerwaniem weza otwiera się automatycznie. Zapobiega to bicie lub trzępotaniu weza.

### Zastosowanie:

Zaleca się zamontowanie zabezpieczenia przed przerwaniem weza w miejscu łączenia orurowania stałego i elastycznego weza ciśnieniowego, np. za jednostka konserwacyjną.

### Materialy:

Obudowa: Aluminium, tłok: POM/aluminium, uszczelka: NBR

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C (G 3/4" - G 2": do maks. +120°C)

### Cisnienie robocze:

0 - 18 bar (G 1" - G 2": do 35 bar)

### Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze

\*Średnica korpusu

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,32 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Wykonanie	gwint wewnętrzny
Wymiar pod klucz SW	41 mm
B	100 mm
Przepływ maks. przy ciśnieniu 8 bar	5220 l/min
Gwint 2	G 1 (gwint wew.)
Gwint 1	G 1

Nr kat.	SBS10
EAN-13	4050571611101

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:35