

Uponor RS blokada k.czarny RS2 black

1042921

- z plastiku
- do blokowania adapterów RS



O produkcie Uponor RS blokada k.czarny

Specyfikacja

- Z tuleją zaprasowywaną
- pierścień oporowy
- kod kolorystyczny
- przetestowano pod kątem bezpieczeństwa

Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

Jeśli nie podano inaczej:

- gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor RS blokada k.czarny RS2 black

1042921

**Product code**

Item no EAN	4021598106857
Item no GF	35001042921
Item no GTIN	04021598106857
Item no LVI	1720626
Item no NRF	5079072
Item no RSK	1877271
Item no VVS	045459121

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	10
Długość jednostki przedmiotu	175
Masa jednostkowa przedmiotu	0,003
Szerokość jednostki elementu	5
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905458844
Opakowanie GTIN PL4	06414905492312
Wysokość opakowania PL1	10
Wysokość opakowania PL4	224
Długość opakowania PL1	180
Długość opakowania PL4	1200
Materiał opakowania (numer) PL1	4
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	LDPE
Ilość w opakowaniu PL1	10
Ilość w opakowaniu PL4	5000
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,000144
Opakowanie Objętość PL4	0,21504
Waga opakowania PL1	0,04
Waga opakowania PL4	40

Szerokość opakowania PL1	80
Szerokość opakowania PL4	800

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl