

Kod produktu: 225SFTF10SXN



Złącze męskie na wąż typ 225KA DN7.8 10 mm RQS 225SFTF10SXN

15,48 zł

pneumatico

Wtyczka Niskociśnieniowa Rectus Typ 225SF TF10 SXN Niezawodny Element Systemu.
Połączenie Przewodów Elastycznych (Wąż 10 mm).

Wtyczka niskociśnieniowa **Serii 225SF** z przyłączem typu tuleja (choinka) to kluczowy element do integracji **przewodów elastycznych** ze standardowymi systemami pneumatycznymi. Jest w pełni kompatybilna ze standardem **EURO 7,8** (DN 7.8 = 48 mm^{3/8}). Model **225SF TF10 SXN** dedykowany jest dla **węży o średnicy wewnętrznej 10 mm** i zapewnia szybkie oraz bezpieczne podłączenie do wszystkich gniazd Serii 225KA i 225KE.

Wykonana z **mosiądzu niklowanego**, wtyczka gwarantuje **wysoką odporność** na korozję i zużycie mechaniczne. Jej konstrukcja jest zoptymalizowana pod kątem **minimalnego oporu przepływu**, co pozwala na pełne wykorzystanie potencjału systemów sprężonego powietrza wymagających ponadprzeciętnej wydajności. Karbowany profil tulei zapewnia **szczelne i pewne osadzenie węża** (zabezpieczone dodatkowo opaską zaciskową).

Dane Techniczne (Wtyczka 225SF TF10 SXN) **Parametr Wartość Jednostka Kod produktu**
225SF TF10 SXN – **Przyłącze (Średnica węża)** 10 mm **Wielkość przepływu (systemu)** 2000 l/min
Ciśnienie robocze (max) PN=35 bar **Temperatura robocza** -20 do +100 °C (NBR) **Długość L**

42,5 mm **Średnica D (wtyku)** 7,8 mm **Hex (klucz)** 19 mm Materiał Wykonania

- **Korpus wtyczki:** Mosiądz niklowany (Nickel-plated Brass).

Kluczowe Zalety i Korzyści

- **Wysoka Kompatybilność:** W pełni zgodna z profilem **EURO 7,8** i kompatybilna ze wszystkimi gniazdami **Rectus 225 (KA/KE)** oraz konkurencyjnymi standardami **Rectus 25, CEJN 320, JW 520**.
- **Idealne dla Węży:** Karbowana tuleja (choinka) **10 mm** pozwala na szybkie i bezpieczne łączenie przewodów elastycznych, zapewniając maksymalną szczelność.
- **Wytrzymałość na Korozję:** Wykonanie z mosiądzu niklowanego zapewnia **doskonałą odporność na rdzewienie** i długą żywotność, nawet w wilgotnym środowisku.
- **Pełna Wydajność Systemu:** Konstrukcja wtyczki minimalizuje opory, umożliwiając **przepływ powietrza do 2000 l/min** i gwarantując optymalną pracę podłączonych narzędzi.
- **Maksymalne Ciśnienie Robocze:** Praca w warunkach do **PN=35 bar** (statyczne ciśnienie robocze).

Zastosowanie: Uniwersalne Połączenie Pneumatyczne

Wtyczka 225SF TF10 SXN to standardowe, niezawodne rozwiązanie w każdej instalacji pneumatycznej, idealne do:

- Bezpośredniego montażu **przewodów elastycznych** (gumowych lub PVC) na narzędziach pneumatycznych.
- Szybkiego i wielokrotnego łączenia **przewodów powietrznych** z gniazdami w stacjonarnych i mobilnych systemach.
- Systemów wymagających **standardowego przepływu** sprężonego powietrza i wysokiej niezawodności połączenia.

Zapewnij sobie trwałe i wydajne połączenie. Wybierz wtyczkę Rectus 225SF TF10 SXN –

postaw na jakość i standard EURO.

Wszystkie dostępne przyłącza tulejowe w tej serii: 6 mm; 8 mm; 9 mm; 10 mm; 13 mm

Rozmiar A SW L D L1 Wykonanie Oznaczenie

6 mm 45 12 24 Standardowe 225SF TF06 SXN 8 mm 45 12 24 Standardowe 225SF TF08 SXN 9 mm 45 12 24 Standardowe 225SF TF09 SXN 10 mm 45 12 24 Standardowe 225SF TF10 SXN 13 mm 46 12 24 Standardowe 225SF TF13 SXN