

Kod produktu: LUESHM120RI



## Szybkozłęczę typ ESHM LU RURKA D10/DŁ. 104.5 MM, Z GW M14X1.5 LUESHM120RI LUDECKE

**36,68 zł**

ZDJĘCIE POGLĄDOWE

**pneumatico**<sup>®</sup>

### Szybkozłęczę typ ESHM LU RURKA D10/DŁ. 104.5 MM, Z GW M14X1.5 LUESHM120RI LUDECKE

**ESHM 120 RI** to gniazdo szybkozłęcząca serii **ESHM** firmy LUDECKE (profil EURO mini, DN 6) przeznaczone do układów termostatowania form wtryskowych i rozdmuchowych w branży PTS. Typ przyłęcząca - **element systemowy**. Konstrukcja umożliwia sprzęganie i rozłączanie jedną ręką, co ułatwia obsługę w trudno dostępnych miejscach przy maszynach przetwórczych. Wersja bez zaworu z tuleją ryglującą niklowaną pozwala szybko zidentyfikować typ szybkozłęcząca w obrębie układu.

#### Dane techniczne:

- Marka: **LUDECKE**
- Kod producenta: **ESHM 120 RI**
- Seria: **ESHM** (profil EURO mini, DN 6)
- Typ: element szybkozłęcząca, element systemowy
- Wersja: **bez zaworu**

- Materiał: mosiądz (standard) lub stal nierdzewna 1.4305 (wariant ESHME); tuleja ryglująca mosiądz niklowany
- Uszczelnienie: FKM (Viton)
- Ciśnienie / temperatura robocza: do 15 bar; woda do +150°C, olej i powietrze do +200°C
- Kompatybilność: profil EURO mini DN 6 – łączenie wyłącznie z elementami tej samej serii

### Zastosowanie:

Szybkozłącze **ESHM** serii EURO mini (DN 6) znajdzie zastosowanie w aplikacjach termoregulacyjnych branży PTS – szybkozłącza do termostatowania form, układów wodnych i olejowych:

- Termoregulacja form wtryskowych w branży PTS (tworzywa sztuczne)
- Maszyny rozdmuchowe (butelki PET, opakowania)
- Systemy chłodzenia i podgrzewania matryc oraz wykrojników
- Obiegi z gorącą lub zimną wodą oraz olejem termicznym
- Centra obróbcze i prasy z układem termoregulacji
- Szybka wymiana matryc – skrócenie czasu przezbrojenia
- Aplikacje wymagające jednoręcznego sprzęgnięcia w trudno dostępnych miejscach

### Zalety:

- **Profil EURO** – najpopularniejszy standard europejski
- **Sprzęgnięcie jedną ręką** – wygodna obsługa w ciasnych przestrzeniach
- **Wersja bez zaworu** – bez zaworu – szybkie rozłączenie z pełnym swobodnym przepływem medium
- **Identyfikacja wzrokowa** – kolor tulei ryglującej różnicuje wersje
- **Wytrzymałość** – ciśnienie do 15 bar, temperatura do 200°C

**Porównanie wariantów w rodzinie element systemowy – seria ESHM:**

KodRozmiarZ zaworem **ESHM 120 RI120**nie

Pełna gama szybkozłączy **LUDECKE do przetwórstwa tworzyw sztucznych** obejmuje serie **ESHM** (DN 6 mini), **ESH** (DN 9) oraz **ESHG** (DN 13), każda dostępna w wersjach z zaworem i bez zaworu, w wykonaniu z mosiądzu lub stali nierdzewnej. Dla wybranych modeli serii ESHM, ESHME, ESH oraz ESHE dostępne jest dodatkowe zabezpieczenie SECURITY LOCK chroniące przed przypadkowym rozłączeniem pod ciśnieniem.

Marka **LUDECKE** to niemiecki producent szybkozłączy do branży PTS z siedzibą w Ambergu (Bawaria), specjalizujący się w rozwiązaniach dla przemysłu przetwórstwa tworzyw sztucznych. Szybkozłącza wodne serii ESHM / ESH / ESHG to standard w termostatawaniu form wtryskowych - sprawdzone konstrukcyjnie, dostępne magazynowo, kompatybilne z systemem EURO obecnym na rynku europejskim od dekad.

Uwaga: maksymalne ciśnienie robocze 15 bar; nie przekraczać temperatur granicznych dla danego medium. Szybkozłącze dobierać do układu o zgodnej średnicy nominalnej (DN 6) - łączenie z elementami innej serii nie jest możliwe.