



Kod produktu: LUESHM101A

Szybkozłaczę typ ESHM E6 GNIAZDO GZ M10X1, BEZ ZAWORU LUESHM101A LUDECKE

72,22 zł

Szybkozłaczę typ ESHM E6 GNIAZDO GZ M10X1, BEZ ZAWORU LUESHM101A LUDECKE

Gniazdo ESHM 101 A to element systemu szybkozłączy do przetwórstwa tworzyw sztucznych LUDECKE serii **ESHM**, kompatybilne z wtyczkami o tym samym profilu EURO. Przyłącze: gwint zewnętrzny. Średnica nominalna DN 6, ciśnienie robocze do 15 bar, temperatura medium do 200°C (olej/powietrze) lub 150°C (woda). Charakterystyczna cecha - szybkie sprzęganie jedną ręką oraz kolor tulei ryglującej (niklowanej) różnicujący wersje bez zaworu.

Dane techniczne:

- Marka: **LUDECKE**
- Kod producenta: **ESHM 101 A**
- Seria: **ESHM** (profil EURO mini, DN 6)
- Typ: gniazdo szybkozłącza, gwint zewnętrzny
- Wersja: **bez zaworu**
- Materiał: miedź (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 gwint zewnętrzny - seria ESHM:

KodRozmiarZ zaworem ESHM 14 A14nieESHM 14 AAB14takESHM 38 A38nieESHM 38

AAB38tak**ESHM 101 A101**nieESHM 101 AAB101takESHM 1415 A1415nieESHM 1415 AAB1415takESHM 1615 A1615nieESHM 1615 AAB1615tak

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 termostatowaniu 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.