

Kod produktu: LUESHG1219SL90



**Szybkozłaczę typ ESHG LU  
ZŁĄCZE KĄTOWE/90 STP,  
GZ G1/2 - WAŻ 19 MM  
LUESHG12-19SL-90  
LUDECKE**

**107,49 zł**

ZDJĘCIE POGLĄDOWE

**pneumatico**<sup>®</sup>

**Szybkozłaczę typ ESHG LU ZŁĄCZE KĄTOWE/90 STP, GZ G1/2 - WAŻ 19 MM  
LUESHG12-19SL-90 LUDECKE**

Niemieckie **gniazdo szybkozłacza LUDECKE ESHG 12-19SL-90** serii **ESHG**, profil EURO, jest standardem w branży przetwórstwa tworzyw sztucznych (PTS). Stosowane w układach termoregulacji form wtryskowych i rozdmuchowych. Typ przyłącza: **element systemowy**. bez zaworu - szybkie rozłączenie z pełnym swobodnym przepływem medium.

**Dane techniczne:**

- Marka: **LUDECKE**
- Kod producenta: **ESHG 12-19SL-90**
- Seria: **ESHG** (profil EURO, DN 13)
- Typ: element szybkozłacza, element systemowy
- Wersja: **bez zaworu**
- Materiał: mosiądz (standard) lub stal nierdzewna 1.4305 (wariant ESHGE); 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 DN 13 - łączenie wyłącznie z elementami tej samej serii

### Zastosowanie:

Szybkozłęczce **ESHG** serii EURO (DN 13) znajdzie zastosowanie w aplikacjach termoregulacyjnych branży PTS - szybkozłęczca 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 ESHG:

KodRozmiarZ zaworem **ESHG 12-19SL-9012**nieESHG 14-U14nieESHG 14-UAB14tak

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 13) - łączenie z elementami innej serii nie jest możliwe.