

Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 33244



Obchodní název a popis:

**HADICOVÝ TRN AR NEREZ PN16 Bar
&
Socket with thread R, DIN 1.4408, threaded nozzle**

Výrobce : Lüdecke

- Pracovní teplota běžná: -30 až +250°C (teploty limitují hadice, které jsou použity)
- Pracovní tlak: 16 Bar
- Popis produktu: Závitové spojení s hadicovým trnem a šestihranem (jeden celek – neotočné provedení)
- Oblast použití produktu: Univerzální spojka pro kapaliny a plyny
- Materiál produktu: DIN 1.4408
- Norma: ISO 7/1, REACH, RoHS
- Materiál těsnění: -
- Médium: Chemické kapaliny včetně olejů a plynů
- Zkrácená poznámka: Rozměry závitů: od 1/4" do 2" včetně.

Připojovací závit je kuželový Whitworthův dle ISO 7/1, kde je předpoklad těsnit spoj pomocí kužele a teflonu nebo jiného závitového těsnění.

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,
produktový manažer



Schválil:

Jan Tovtík,
ředitel společnosti



GMS hadice s. r. o.
Nádražní 491
563 01 Lanškroun
IČ: 25954113
DIČ: CZ25954113
tel.: 465 323 825
www.gms.cz

V Lanškrouně dne 25.6.2023

**LANŠROUN
OLOMOUC
OSTRAVA
PARDUBICE
PRAHA
ZLÍN**

GMS hadice, s.r.o.

**Nádražní 491
Lanškroun 56301**

**IČO: 25995413
DIČ: CZ 25995113**

**tel.: 465 323 825
e-mail: info@gms.cz**

www.gms.cz