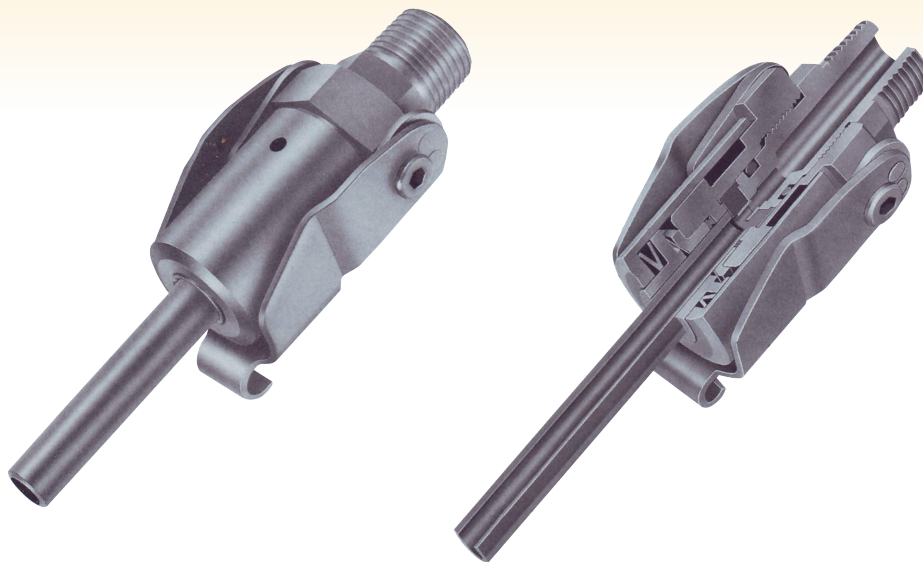


SPOJKY NITTO

RYCHLE ROZPOJOVACÍ SPOJKY PCV pro připojení na měděná potrubí



SPOJKA PCV – pro inertní plyny a vakuum

- 1) Široké variace zakončení uspořádání spojky: 1/4", 3/8" a zaslepených vývodů.
- 2) Standardní těsnící materiál je fluoro-pryž a H-NBR, který se používá do chladicích zařízení a ledniček.
- 3) Systém dvojitého těsnění pro pevné uložení na obou koncích a z vnější strany potrubí.
- 4) Mnoho modelů umožňuje napojení různé velikosti potrubí.
- 5) Jedno pákové provedení současně vyztužuje a utěsňuje potrubí.
- 6) Hlavně pro použití přímo na měděné potrubí bez pájení a jiných úprav.

Upínání přímo na měděné trubce eliminuje nežádoucí hoření nebo jiskření.

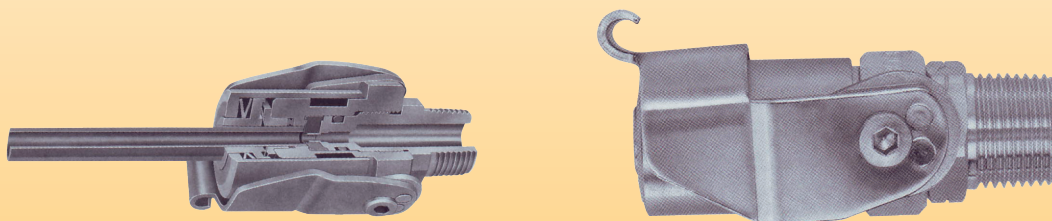
Možnost hloubky vakua až do $1,3 \times 10^{-1}$ Pa (pokud je připojena) umožňuje kontrolovat s pomocí této spojky netěsnosti, odsávání a výměnu chladicího plynu.

Vyberte si ze tří základních typů těsnícího materiálu, který má být použit s kapalinou pro chladicí zařízení a výrobu ledniček.

Modely mají různé velikosti připojovacích potrubí.

















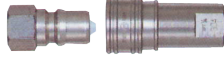

Jedno pákové provedení současně vyztužuje a utěsňuje potrubí.

Konstrukce dvojitého mechanického těsnění pro pevné uchycení na konci a na vnější straně povrchu potrubí zajišťuje výbornou těsnost a odolnost vakua.



STANDARDNÍ SÉRIE SPOJEK

NITTO KOHKI spojky (unikátní jedno dotekové spojky) zajistí snadné připojení/rozpojení tekutin jako je voda, olej, plyn a vzduch. Kompletně řeší potíže s připojením/rozpojením běžných šroubových typů spojek nebo přírub, úniků kapaliny a uzlování hadic, přičemž poskytují rychlost, vyhovující kontrolu a údržbu připojení kapalinového nebo vzduchového potrubí.

VZDUCH – Zařízení pneumatického potrubí		
Model	Doporučené použití	Výhody
MIKRO SPOJKA 	Ultra malá spojka pro vzduchovou kontrolu zařízení	Jedno dotekové připojení, kompaktní, lehká spojka s venkovním rozměrem 9,5mm, různé typy
SUPER SPOJKA 	Malá a lehká spojka pro vzduchové potrubí	Jedno dotekové připojení, kompaktní, lehká vzduchová spojka, různé typy
HI – SPOJKA 	Pro pneumatické nářadí	Extremně odolný opotřebením, široké využití, různé typy
NUT – SPOJKA 	Pro uretanové hadice	Zaměnitelné s HI-spojku, jednoduché uretanové připojení, vnitřní rozměr připojení mezi 5 – 11 mm
LINE SPOJKA 	Pro centralizované vzduchové hadice	Více vývodů (výstupů) na jednom zdroji, spojka s několika vývody, dostupná ve dvou variantách L a S
ROTAČNÍ SPOJKA 	Rotační spojka pro centralizované vzduchové hadice	Více vývodů (výstupů) na jednom zdroji, spojka s několika vývody s rotačním mechanismem, dostupná ve dvou variantách RT a RE
Vakuum – medium tlak / vakuum		
TSP SPOJKA 	Pro všeobecné účely a průměrný tlak	Neautomatický ventil, mnoho typů, velký rozsah
SP SPOJKA 	Pro všeobecné účely a průměrný tlak	Různé druhy materiálu, široká řada použití
SP-V SPOJKA 	Pro použití s vakuem	Excelentní odolnost vakua dokonce i při odpojení, Unikátní struktura ventilu
PCV SPOJKA 	Pro měděné trubky	Připojení měděného potrubí není požadováno, snadný provoz
Hydraulika – zařízení hydraulického potrubí		
HSP SPOJKA 	Pro hydraulické tlaky do 20,6MPa (210kg/cm ²)	Vysokotlaký a odolný nárazům, extrémně trvanlivý ze speciálního tvrzení
210 SPOJKA 	Pro hydraulické tlaky do 20,6MPa (210kg/cm ²)	Vysokotlaký, velký průtok/minimální tlakové ztráty
S210 SPOJKA 	Nerezová hydraulická tlaková spojka do 20,6 MPa (210kg/cm ²)	Vysokotlaká nerezová spojka s bezpečnostním mechanismem
350 SPOJKA 	Pro hydraulické tlaky do 34,5MPa (350kg/cm ²)	Vzduchoprázdná struktura, jedno dotekové připojení, s bezpečnostním mechanismem
450B SPOJKA 	Pro hydraulické tlaky do 44,1MPa (450kg/cm ²)	Vysokotlaký a odolný nárazům s bezpečnostním mechanismem
700R SPOJKA 	Pro hydraulické tlaky do 68,8MPa (700kg/cm ²)	Extremně odolný proti vibracím
SPOJKA SP SEMICON 	Pro účely polovodičových chemických dodávek	Všeobecné typy, nerezové tělo a gumové balení
SPOJKA SCS SEMICON 	Fluoro – pryskyřicový ventilový typ	Nerezové tělo a fluoro –pryskyřicový ventil, připojení bez kontaktu kovů
SPOJKA SCF SEMICON 	PFA konstrukce	Model s celoplastovou formou vstřikováním, fluoro-pryskyřicové tělo (PFA), unikátní dvojitý zajišťovací mechanismus
SPOJKA SCT SEMICON 	PTFE konstrukce	Trvanlivost a odolnost proti chemikáliím je zajištěna užitím tetra- fluoro pryskyřice (PTFE) pro všechny materiály. Automatický uzavírací ventil ve variantě S (Socket) nebo P (Plug)

Distributor pro ČR a SR:

B&SPOL.,s.r.o., Nádražní 2036, 39301 Pelhřimov, Czech Republic,
Tel/fax: +420 565 323 227, www.baspol.cz, e-mail: lenka@baspol.cz