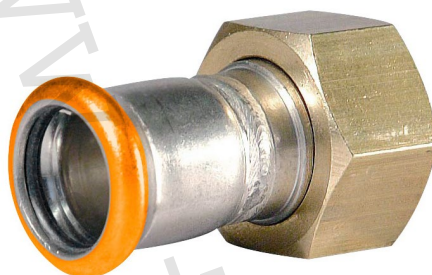


1) Výrobek: PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ
 - na ploché těsnění

2) Typ: IVAR.IVN460



3) Charakteristika použití:

- Nerezový systém AISI 304 je předurčen pro instalace systémů s mechanickým procesem lisování fitinků.
- Vhodný pro uzavřené otopné a chladicí systémy, tlakový vzduch a podtlakové systémy, inertní a technické plyny, technické a provozní kapaliny, solární systémy, průmyslové aplikace, odpadní a dešťovou vodu.
- NENÍ VHODNÉ PRO PITNOU VODU.
- Pro napojení potrubí na topenářské armatury a fitinky s vnějším závitem převlečnou maticí s plochým těsněním.
- Tvarovka neredukovaná na průměru.

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
IVN460.1512	IVAR.IVN460	G1/2"-15 mm; mosaz
IVN460.1534	IVAR.IVN460	G3/4"-15 mm; mosaz
IVN460.1834	IVAR.IVN460	G3/4"-18 mm; mosaz
IVN460.2210	IVAR.IVN460	G1"-22 mm; mosaz
IVN460.2814	IVAR.IVN460	G1 1/4"-28 mm; mosaz
IVN460.2816	IVAR.IVN460	G1 1/2"-28 mm; mosaz
IVN460.3516	IVAR.IVN460	G1 1/2"-35 mm; mosaz
IVN460.4220	IVAR.IVN460	G2"-42 mm; mosaz
IVN460.5420	IVAR.IVN460	G2"-54 mm; mosaz

5) Technické a provozní parametry:

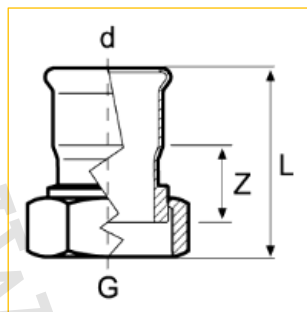
Maximální provozní tlak	PN 16
Maximální podtlak	-0,8 bar (absolutní tlak 0,2 bar)
Rozsah provozní teploty	-20 °C až +120 °C
Dodávané rozměry	15 ÷ 108 mm
Kontura použitelných lisovacích čelistí	M
Materiál	nerezová ocel AISI 304 (Wst.Nr. 1.4301; těsnicí O-kroužek EPDM (LBP))
Identifikace	logo AISI 304; symbol o nepoužitelnosti pro pitnou vodu; rozměr; kód sledovanosti
Koncentrace nemrznoucí směsi	max. 50 %

- indikace zalisování barevným proužkem oranžové barvy u rozměrů 15 ÷ 54 mm
- nové patentované provedení těsnicího O-kroužku pod označením LBP Leak Before Press (netěsný před zalisováním) má lomený tvar a způsobuje únik kapaliny během tlakové zkoušky, pokud nedojde k zalisování tvarovky, dodává se u rozměrů 15 ÷ 54 mm



Těsnicí O-kroužek LBP

6) Technický náčrt s rozměry a objednáacími kódy:



KÓD	d (mm)	G (mm)	L (mm)	Z (mm)
IVN460.1512	15	G1/2"	52	22
IVN460.1534	15	G3/4"	50	22
IVN460.1834	18	G3/4"	36	8
IVN460.2210	22	G1"	39	7
IVN460.2814	28	G1 1/4"	44	10
IVN460.2816	28	G1 1/2"	45	10
IVN460.3516	35	G1 1/2"	48	11
IVN460.4220	42	G2"	57	11
IVN460.5420	54	G2"	86	34

7) Poznámka:

- **Při instalaci je bezpodmínečně nutné dodržovat „Návod pro instalaci a použití“ vydaný výrobcem systému nebo jeho zástupcem.**
- Před každým zprovozněním otopného systému, zejména při kombinaci podlahového a radiátorového vytápění, důrazně upozorňujeme na výplach celého systému dle návodu výrobce. Doporučujeme ošetření otopného systému přípravkem GEL.LONG LIFE 100. Prodejce nenese zodpovědnost za závady funkčnosti způsobené nečistotami v systému.

8) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.