

1) Výrobek: **VSUVKA REDUKOVANÁ**

2) Typ: **IVAR.AC 4604 N**
IVAR.RR 4608 N
IVAR.AC 604 N



IVAR.AC 4604 N
 IVAR.AC 604 N



IVAR.RR 4608 N

3) Charakteristika použití:

- Vsuvky IVAR.AC 4604 N a IVAR.RR 4608 N umožňují připojení potrubí ALPEX, PEX a CU svěrným šroubením řady IVAR.TA, TP a TR s přípojovacím závitem 3/4" EK na armaturu s vnitřním závitem.
- Vsuvka IVAR.AC 604 N umožňuje připojení potrubí ALPEX, PEX a CU svěrným šroubením řady IVAR.TA, TP a TR s přípojovacím závitem M 24 na armaturu s vnitřním závitem nebo připojení dvou armatur různých rozměrů.

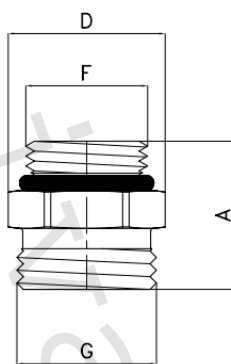
4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
500676	IVAR.AC 4604 N	1/2" M x EK
500077	IVAR.RR 4608 N	1/2" M x EK
500177	IVAR.RR 4608 N	3/4" M x EK
501021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x M 24
550021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x 3/4" M

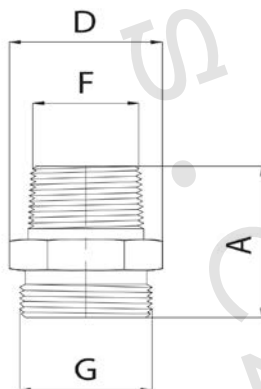
5) Základní technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota T= +120 °C
- materiál: niklovaná mosaz CW617N, těsnění O-kroužek EPDM
- IVAR.AC 4604 N provedení závitů vnější 1/2" M x 3/4" EK
- IVAR.RR 4608 N provedení závitů vnější 1/2" M x 3/4" EK, 3/4" M x 3/4" EK
- IVAR.AC 604 N provedení závitů vnější 1/2" M x M 24
- IVAR.AC 604 N vsuvka redukovaná, provedení závitů vnější 1/2" M / vnější 3/4" M

6) Technický náčrt a rozměry:



Kód	Typ	Rozměr	A (mm)	D (O.K.)	F	G
500676	IVAR.AC 4604 N	1/2" M x EK	25	19	1/2" M	EK
501021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x M 24	25,5	22	1/2" M	M 24
550021	IVAR.AC 604 N	1/2" M x 3/4" M	25	27	1/2" M	3/4" M



Kód	Typ	Rozměr	A (mm)	D (O.K.)	F	G
500077	IVAR.RR 4608 N	1/2" M x EK	34	27	1/2" M	EK
500177	IVAR.RR 4608 N	3/4" M x EK	35,5	27	1/2" M	EK

7) Poznámka:

- K těsnění na závitech se nedoporučuje používat jako těsnicí materiál konopné vlákno z důvodu rizika přepakování a následného roztržení těla mosazné závitové tvarovky.

8) Doporučené těsnicí materiály:

- Těsnicí teflonové pásky PTFE
- Těsnicí teflonové šňůry
- Těsnicí teflonové nitě
- Těsnicí pasty
- Těsnicí gely

9) 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.