

33605



ZÁVIT AG (")	DÉLKA (mm)	Hadice (mm)	SW (mm)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓD
G 1/2"	46	13		0,055	Pn10	1/10	12/13M-28
G 1/2"	46	13		0,055	Pn10	1/10	12/13MN-28
G 3/4"	46,5	13		0,066	Pn10	1/10	34/13M-28
G 3/4"	46,5	13		0,066	Pn10	1/10	34/13MN-28
G 3/4"	46,5	16		0,072	Pn10	1/10	34/16M-28
G 3/4"	46,5	16		0,072	PN10	1/10	34/16MN-28
G 3/4"	46,5	19		0,076	Pn10	1/10	34/19M-28
G 3/4"	46,5	19		0,076	Pn10	1/10	34/19MN-28
G 1"	48	19		0,127	Pn10	1/10	10/19M-28
G 1"	48	19		0,127	Pn10	1/10	10/19MN-28
G 1"	48	25		0,130	Pn10	1/10	10/25M-28
G 1"	48	25		0,130	Pn10	1/10	10/25MN-28

**Pracovní teplota: +95°C****Materiál:** Mosaz MS 58 a niklovaná mosaz (N), EPDM kroužek.**Použití:** Všeobecný průmysl - aplikace s hadice pro tlakovou horkou vodu.**Poznámka:** Převlečná matice s utahovacími úchyty. Dosedací plocha je osazena okroužkem z EPDM.

## HADICOVÝ TRN AG SS EN 14423\*

Nerezové šroubení DIN 2826 EN 14423, PN 25/40

\*AG/SS



ZÁVIT G (")	DÉLKA (mm)	Hadice (mm)	SW (mm)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (Bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓD
AG 1/2"		13		0,035	40/25/18	1	TRN13AG12/SS-2826
AG 3/4"		19		0,102	40/25/18	1	TRN19AG34/SS-2826
AG 1"		25		0,160	40/25/18	1	TRN25AG10/SS-2826
AG 5/4"		32		0,300	40/25/18	1	TRN32AG54/SS-2826
AG 6/4"		38		0,320	40/25/18	1	TRN38AG32/SS-2826
AG 2"		50		0,512	40/25/18	1	TRN50AG20/SS-2826

32553

\*IG/SS



ZÁVIT G (")	DÉLKA (mm)	Hadice (mm)	SW (mm)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (Bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓD
IG 1/2"		13		0,035	40/25/18	1	TRN13IG12/SS-2826
IG 3/4"		19		0,105	40/25/18	1	TRN19IG34/SS-2826
IG 1"		25		0,166	40/25/18	1	TRN25IG10/SS-2826
IG 5/4"		32		0,306	40/25/18	1	TRN32IG54/SS-2826
IG 6/4"		38		0,330	40/25/18	1	TRN38IG32/SS-2826
IG 2"		50		0,520	40/25/18	1	TRN50IG20/SS-2826

32555

**Propis:**

Nerezový zářezný trn (provedení DIN 2826) je vyroben dle EN 14423, hadice pro sytou páru do 210°C.

Pro horkou vodu +120°C/18 bar, pro vodu 60°C 25 bar, pro studenou vodu 20°C odpovídá tlak 40 barům.

Pro kompletaci s hadicemi se zásadně montují spony typu: CLAMPS DIN 2826 SS EN 14423

