

Mosazné svěrné spojky Bugatti

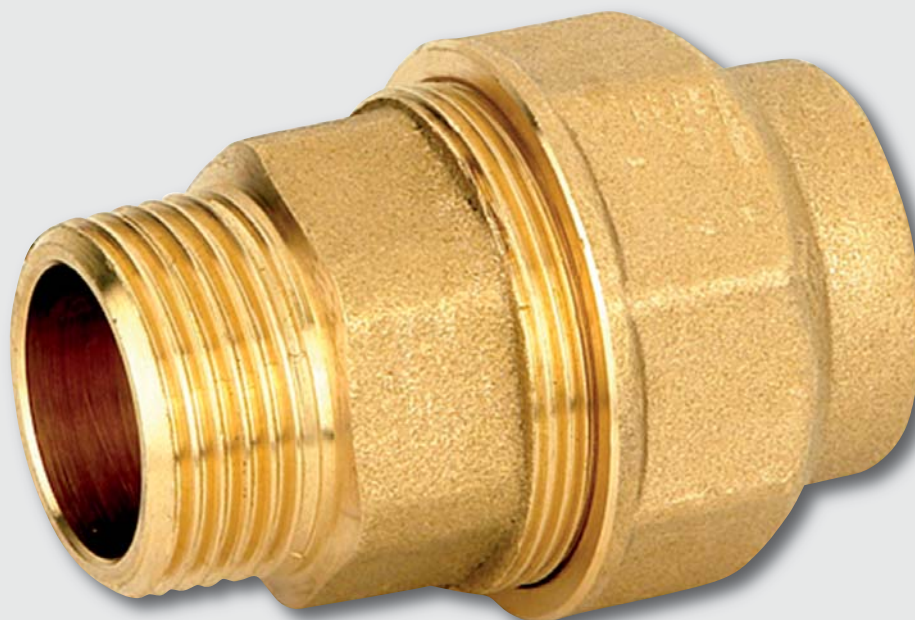
Valvofit na vodu a plyn

pro PE trubky 20 – 63 mm



BUGATTI
High quality valves

Certifikát:	ČR – Strojírenský zkušební ústav, s.p., AO 202, certifikát č. J-30-20397-17	
Použití – trubky:	svěrné tvarovky BUGATTI jsou určeny pro spojování trubek ze všech druhů polyetylenu (PEHD, PEMD, PELD) dle DIN 8074, ISO 4427	
Použití – medium:	pitná voda – ČR – vyhláška MZd č. 409/2005 Sb. topné plyny – zemní plyn, svítiplyn, bioplyn, plynné fáze propanu	
Použitý materiál:	1 – tělo	kovaná mosaz CW617N
	2 – matka	kovaná mosaz CW617N
	3 – svěrný kroužek	kovaná mosaz CW614N
	4 – podložka	kovaná mosaz CW614N
	5 – těsnění	O kroužek NBR 70 Sh
Tlak:	pitná a topná voda do 20 barů plyn MOP ≤ 5 barů podle DIN 3387-1:2008	
Teplota:	-20 °C až +60 °C podle DIN 3387-1: 2008	
Závity:	ČSN EN ISO 228-1:2003 (DIN 259, BSPP, G)	
Ostatní:	použití opěrného pouzdra na PE trubky na plyn nutné použití spojek Bugatti na rozvodech potrubí v zemi pro plyn je možné při montáži je nutné dodržet normy TPG 702 01 bod 4.1.2 ochrana proti korozi a TPG 921 01 bod 4.2.8 vybavení pouzdem a 4.2.9 před zaizolováním (například bitumenovou páskou) provést zkoušku těsnosti	
Označení výrobku:		










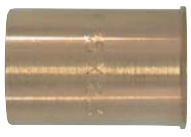


PROFI SPOJKY s.r.o.
Hostivařská 497/34
102 00 Praha 10

Tel.: +420 274 776 066
Mobil: +420 733 256 228
+420 724 432 654

www.profispojky.cz
objednavky@profispojky.cz
IČ 24682462, DIČ CZ24682462

Firma je zapsána v obchodním rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 165755, dne 25.5.2010

	Objednací číslo	Označení výrobku	Balení	
			karton	krabice
Spojka přímá s vnějším závitem 	80000002	A 20 × 1/2"	40	160
	80000005	A 25 × 3/4"	20	80
	80000008	A 32 × 1"	12	48
	80000011	A 40 × 1 1/4"	8	32
	80000014	A 50 × 1 1/2"	6	24
	80000017	A 63 × 2"	2	8
Spojka přímá s vnitřním závitem 	80050002	I 20 × 1/2"	40	160
	80050006	I 25 × 3/4"	20	80
	80050009	I 32 × 1"	12	48
	80050011	I 40 × 1 1/4"	8	32
	80050013	I 50 × 1 1/2"	6	24
	80050015	I 63 × 2"	2	8
Spojka přímá s vnitřním závitem v převlečné matici 	80070002	IM 25 × 3/4"	20	80
Spojka přímá 	80150001	O 20 × 20	20	80
	80150004	O 25 × 25	15	60
	80150008	O 32 × 32	8	32
	80150011	O 40 × 40	4	16
	80150013	O 50 × 50	3	12
	80150015	O 63 × 63	2	8
Koleno s vnějším závitem 	80350001	WA 20 × 1/2"	25	100
	80350004	WA 25 × 3/4"	15	60
	80350007	WA 32 × 1"	10	40
	80350009	WA 40 × 1 1/4"	5	20
	80350011	WA 50 × 1 1/2"	3	12
	80350013	WA 63 × 2"	2	8
Koleno s vnitřním závitem 	80370001	WI 20 × 1/2"	25	100
	80370004	WI 25 × 3/4"	15	60
	80370006	WI 32 × 1"	10	40
	80370008	WI 40 × 1 1/4"	5	20
	80370010	WI 50 × 1 1/2"	3	12
	80370012	WI 63 × 2"	2	8
Koleno 	80390001	WO 20 × 20	20	80
	80390003	WO 25 × 25	12	48
	80390005	WO 32 × 32	7	28
	80390007	WO 40 × 40	3	12
	80390009	WO 50 × 50	2	8
	80390011	WO 63 × 63	1	4
T kus s vnitřním závitem 	80250001	TI 20 × 1/2"	15	60
	80250003	TI 25 × 3/4"	8	32
	80250005	TI 32 × 1"	5	20
	80250007	TI 40 × 1 1/4"	3	12
	80250009	TI 50 × 1 1/2"	2	8
	80250011	TI 63 × 2"	1	4
T kus 	80300001	T 20	10	40
	80300003	T 25	8	32
	80300005	T 32	5	20
	80300007	T 40	2	8
	80300009	T 50	1	4
	80300011	T 63	1	4
Opěrné pouzdro 	62000004	BOP 20 × 2,0	100	400
	62000006	BOP 25 × 2,3	100	400
	62000009	BOP 32 × 3,0	80	320
	62000011	BOP 40 × 3,7	40	160
	62000013	BOP 50 × 4,6	25	100
	62000015	BOP 63 × 5,8	10	40