








# Kulové kohouty

## 20 – 63 mm, 1/2" – 4"

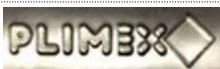
### Kulové kohouty PVC-U


<b>Certifikát:</b>	ITC, a.s. – AO č 224 – certifikát č. 13 0746 V/AO
<b>Použití – trubky:</b>	polyetylenové (PEHD, PEMD, PELD) dle DIN 8074, ISO 4427
<b>Použití – medium:</b>	tlakové nebo podtlakové rozvody pitné vody a jiných médií
<b>Tlak:</b>	PN 16 – 1/2" (20 mm) – 2" (63 mm) PN 10 – 2 1/2" – 4"
<b>Teplota:</b>	0 °C až +50 °C
<b>Použitý materiál:</b>	PVC-U
<b>Závity:</b>	ISO 228-1
<b>Označení výrobku:</b>	

	Objednací číslo	Rozměr	Balení
<b>Kulový kohout s vnitřními závity</b> 	32VSI12F012	I-I 1/2"	120
	32VSI12F034	I-I 3/4"	80
	32VSI12F100	I-I 1"	60
	32VSI12F114	I-I 1 1/4"	30
	32VSI12F112	I-I 1 1/2"	20
	32VSI12F200	I-I 2"	10
	32VSI12F212	I-I 2 1/2"	10
	32VSI12F300	I-I 3"	6
	32VSI12F400	I-I 4"	2
<b>Kulový kohout s vnitřním a vnějším závitem</b> 	32VSI13F012	I-A 1/2"	120
	32VSI13F034	I-A 3/4"	80
	32VSI13F100	I-A 1"	50
	32VSI13F114	I-A 1 1/4"	30
	32VSI13F112	I-A 1 1/2"	20
	32VSI13F200	I-A 2"	10
<b>Kulový kohout oboustranně svěrný</b> 	32VSI16G020	O-O 20 × 20	70
	32VSI16G025	O-O 25 × 25	40
	32VSI16G032	O-O 32 × 32	30
		rozměry 40 – 63 mm na druhé straně	
<b>Kulový kohout s vnitřním závitem a svěrný</b> 	32VSI16P020	I-O 1/2" × 20	100
	32VSI16P025	I-O 3/4" × 25	60
	32VSI16P032	I-O 1" × 32	40
	32VSI16P040	I-O 1 1/4" × 40	20
	32VSI16P050	I-O 1 1/2" × 50	15
	32VSI16P063	I-O 2" × 63	8

	Objednáací číslo	Rozměr	Balení
<b>Hadicový trn závitový</b> 	32PGF038	3/8" × 16/18	400
	32PGF012	1/2" × 20/22	280
	32PGF034	3/4" × 25/27	180
	32PGF100	1" × 32/34	130
	32PGF114	1 1/4" × 40/42	85
	32PGF112	1 1/2" × 50/52	130
	32PGF113	1 1/2" × 32/38	45
	32PGF200	2" × 60/64	80
<b>Hadicový trn s vnitřním závitem</b> 	32PGO016	3/4" × 16/18	180


### Plastové kulové kohouty

<b>Použití – trubky:</b>	LDPE, MDPE, HDPE
<b>Použití – medium:</b>	voda a kapaliny nepoškozující použité materiály kohoutu (také odpadní vody)
<b>Tlak:</b>	PN 10 při +20 °C
<b>Teplota:</b>	0 °C až +80 °C
<b>Použitý materiál:</b>	tělo a ostatní části: PP těsnění koule: TPE svěrný kroužek: POM o-kroužky: EPDM
<b>Označení výrobku:</b>	

	Objednáací číslo	Rozměr	Balení
<b>Kulový kohout oboustranně svěrný</b> 	40VSR16G040	O–O 40 × 40	12
	40VSR16G050	O–O 50 × 50	10
	40VSR16G063	O–O 63 × 63	5

### Plastové kulové kohouty

<b>Použití – trubky:</b>	tlakové trubky z polyetylénu
<b>Použití – medium:</b>	pitná voda a kanalizační rozvody – odpadní vody
<b>Tlak:</b>	PN 16 při teplotě +20 °C
<b>Teplota:</b>	0 °C až +80 °C
<b>Použitý materiál:</b>	PP

	Objednáací číslo	Rozměr	Balení
<b>Kulový kohout oboustranně svěrný</b> 	141040	O–O 40 mm	12
	141050	O–O 50 mm	12
	141063	O–O 63 mm	5