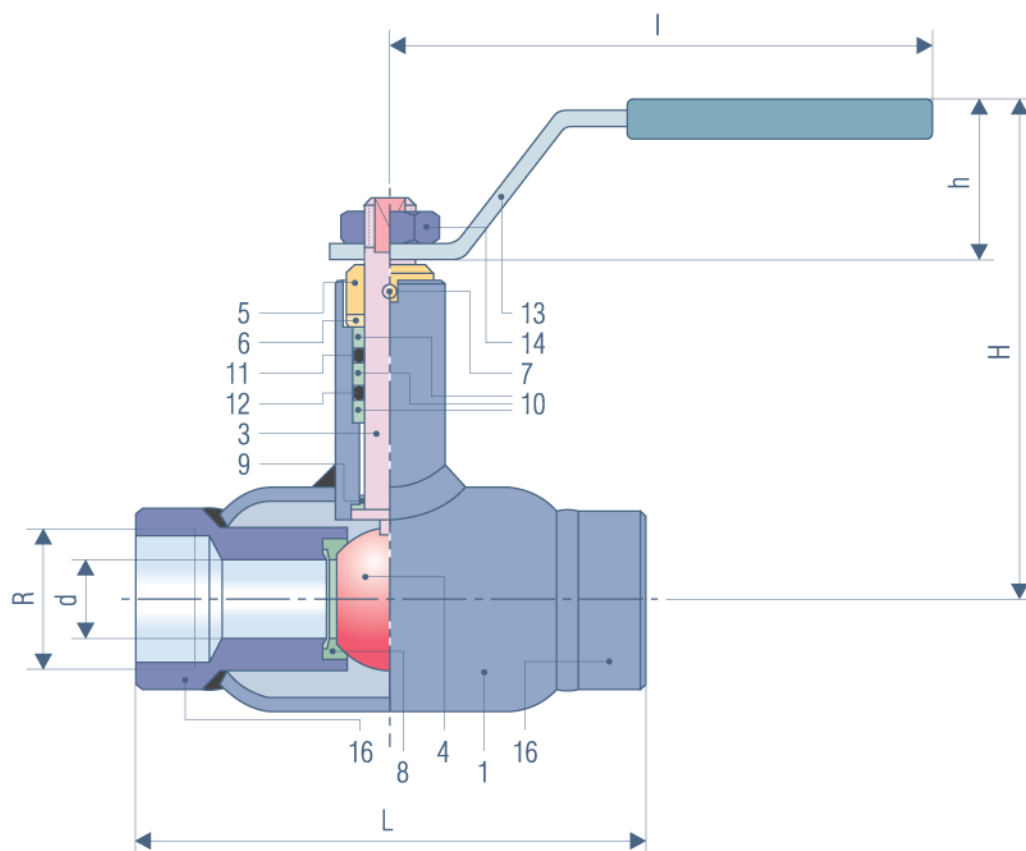


# Шаровой кран КЛИНГЕР «Монобаль» тип КНМ-ОЕ

Одночастевой шаровой кран, муфтовый, редуцированный проход,  
резьба с обеих сторон по ISO 228/1, Ру 25, Ру 40  
Материал: сталь, температурный режим: от -20 °С до 200 °С



**КНМ-ОЕ  
15-80**

Ру 25  
Обозначение  
материала VIII

Ру 40  
Обозначение  
материала VIII

№	внутренняя часть	материал	№	внутренняя часть	материал
1	корпус	1.0254	9	кольцевая вставка	ПТФЭ+С
3	шток	1.4305	10	втулка штока	ПТФЭ
4	шар	1.4301	11	О-обр. кольцо	FPM
5	упорная втулка	1.0711	12	О-обр. кольцо	EPDM
6	пружинное кольцо	HRC 44-51	13	рукоятка	St
7	штифт	1.0718	14	шестигранная гайка	8 Zn
8	уплотнение шара	ПТФЭ+С	16	муфта с резьбой	St 37.0

## Шаровой кран «Монобаль» Ру 25 и Ру 40

Одночастевой, с редуцированным проходом, необслуживаемое уплотнение штока с О-обр. кольцом, с двух сторон под давлением, специально формованное уплотнение шара из материала ПТФЭ+С, шар и шток из нержавеющей стали, корпус из стали

Изготовитель: фирма «КЛИНГЕР»

Тип КНМ-ОЕ для Ду 15 – Ду 80

### строительные размеры, мм

Ду	R	Ру	Kv <sub>100</sub>	d	L	H	h	I	вес кг
15	G 1/2"	40	8	10	85	91	30	110	0,6
20	G 3/4"	40	13	15	100	95	30	110	0,7
25	G 1"	40	25	20	110	115	36	140	0,9
32	G 1 1/4"	40	41	24	130	119	36	140	1,3
40	G 1 1/2"	40	65	31	140	145	47	180	2,0
50	G 2"	40	100	39	170	151	47	180	2,5
65	G 2 1/2"	25	180	50	200	169	50	250	5,8
80	G 3"	25	270	65	230	180	50	250	7,2

Образец заказа  
КНМ-ОЕ 32-VIII, Ру 40  
КНМ-ОЕ 65-VIII, Ру 25