



### caratteristiche del prodotto

- per es. adatto per articolo 173, 183 e 190
- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- guarnizione asta esente da manutenzione con guarnizione a labbro in EPDM autolubrificante, sostituibile sotto pressione
- guarnizione della sede in EPDM
- DN 65 e DN 80 per valvole dall'anno di costruzione 1991

### norme e certificazioni

- secondo criteri di valutazione UBA
- per valvole secondo DIN 3502

Ordine n.	DN	per DN	A1	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	kg
E010917302015KP	15	15	G 1/2	60	26,4	16,4	100	20	0,18
E010917302020KP	20	20	G 3/4	60	32,4	22	101,5	26,5	0,20
E010917302025KP	25	25	G 1	70	39,9	28	128,5	27	0,35
E010117302040KP	40	40	G 1 1/2	70	57,9	41,5	158	41	0,55
E010917302032KP	32	32	G 1 1/4	70	49,9	36	149	29	0,51
E010117302050KP	50	50	G 2	90	69,9	53	182,5	43	0,86
E010117302065KP	65	65	G 2 1/2	120	87,9	68	255	35,5	1,63
E010117302080KP	80	80	G 3	120	101,9	81	256	37	1,96