



caratteristiche del prodotto

- per il campionamento di acqua potabile, determinazione di parametri microbiologici secondo la legge sull'acqua potabile TrinkwV
- per il semplice retrofitting all'uscita della valvola ad angolo
- adatto per valvole ad angolo con linea di collegamento in uscita 10 mm in direzione della rubinetteria di prelievo
- elemento a gomito di fuoriuscita in acciaio inox passabile alla fiamma e girevole
- valvola completamente cromata
- guarnizione della sede in PTFE
- ingresso tubo 10 x 1,25, uscita G 3/8 filettatura esterna con raccordo a compressione conico in ottone resistente alla trazione con compensazione di lunghezza
- chiudibile con chiave a esagono incassato SW 5
- in ottone, superficie cromata
- senza spazi morti
- incl. chiave a esagono incassato

norme e certificazioni

- approvazione DVGW
- secondo UBA KTW BWGL
- secondo UBA BWGL Metals
- UBA BWGL Metalle & DVGW W 551-8

Dati tecnici

- livello di pressione PN 10
- temperatura d'esercizio max. 90 °C

| Ordine n. | DN | A1 | D1 (mm) | D2 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H4 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW1 | SW2 | SW3 | kg |
|------------|----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|-----|-----|------|
| 1880001000 | 10 | G 3/8 | 10 | 8 | 65 | 26 | 153,5 | 110,5 | 52,5 | 41 | 19 | 15 | 5 | 0,29 |