

3 BKR ND L

Rubinetto a sfera a 3 vie, esecuzione per basse pressioni

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|---------------------------------|---|
| Attacco 1 - 3 | Filetto interno BSP cilindrico |
| Tenuta 1 - 3 | Forma A |
| Foro | Forma a L |
| Corsa | 0°; 90° |
| Campo della temperatura: | Acqua: da 0 °C a + 150 °C Aria: da - 20 °C a + 150 °C |
| Protezione superficiale | nichelato |
| Materiale | Corpo in ottone Maniglia in alluminio Sfera in ottone, ad alta resistenza cromato Guarnizione sagomata sfera in PTFE |



Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Pressione d'esercizio (bar) |
|---------------|-----|----------------------|-----------------------------|
| 3 BKR 06 ND L | 6 | G 1/4" -19 | 25,0 |
| 3 BKR 10 ND L | 10 | G 3/8" -19 | 25,0 |
| 3 BKR 13 ND L | 12 | G 1/2" -14 | 25,0 |
| 3 BKR 20 ND L | 19 | G 3/4" -14 | 25,0 |
| 3 BKR 25 ND L | 25 | G 1" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 32 ND L | 31 | G 1.1/4" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 40 ND L | 38 | G 1.1/2" -11 | 25,0 |
| 3 BKR 50 ND L | 50 | G 2" -11 | 25,0 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale

Parti di ricambio

ND GRIFF Maniglia per rubinetto a sfera ND