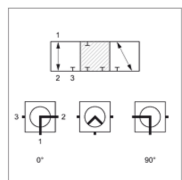


| Caratteristiche         |   |  |  |  |  |
|-------------------------|---|--|--|--|--|
| Attacco 1 - 3           | Filetto interno BSP cilindrico  |  |  |  |  |
| Tenuta 1 - 3            | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.                                    |  |  |  |  |
| Foro                    | Forma a L   |  |  |  |  |
| Corsa                   | 0°; 90°   |  |  |  |  |
| Temperatura min.        | -10 °C  |  |  |  |  |
| Temperatura max.        | 80 °C   |  |  |  |  |
| Materiale               | Corpo, sfera e albero di comando in acciaio<br>Guarnizione sagomata sfera in POM<br>O-Ring in NBR |  |  |  |  |
| Protezione superficiale | brunito   |  |  |  |  |





## Nota

Attenersi alle istruzioni d'uso per i rubinetti a sfera.

Rispettare le indicazioni relative alle pressioni ammesse degli elementi di collegamento.

| Articolo      |     |                      |                   |            |                               |            |     |  |
|---------------|-----|----------------------|-------------------|------------|-------------------------------|------------|-----|--|
| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Copertura         | LW<br>(mm) | Pressione d'esercizio in bar: | SW<br>(mm) | SF* |  |
| 3 BKR 04 L    | 4   | G 1/8" -28           | positivo (chiuso) | 5,0        | PN 500                        | 12         | 1,5 |  |
| 3 BKR 06 L    | 6   | G 1/4" -19           | positivo (chiuso) | 6,0        | PN 500                        | 12         | 1,5 |  |
| 3 BKR 10 L    | 10  | G 3/8" -19           | positivo (chiuso) | 9,0        | PN 500                        | 14         | 1,5 |  |
| 3 BKR 13 L    | 12  | G 1/2" -14           | positivo (chiuso) | 11,5       | PN 400                        | 14         | 1,5 |  |
| 3 BKR 20 L    | 19  | G 3/4" -14           | positivo (chiuso) | 18,0       | PN 400                        | 17         | 1,5 |  |
| 3 BKR 25 L    | 25  | G 1" -11             | positivo (chiuso) | 22,0       | PN 350                        | 17         | 1,5 |  |
| 3 BKR 32 L    | 31  | G 1.1/4" -11         | positivo (chiuso) | 22,0       | PN 350                        | 17         | 1,5 |  |
| 3 BKR 40 L    | 38  | G 1.1/2" -11         | positivo (chiuso) | 22,0       | PN 63                         | 22         | 1,5 |  |

DN = diametro nominale, larghezza nominale - LW = Larghezza utile - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - SW = apertura chiave - SF = fattore di sicurezza

| Parti di ricambio |  |
|-------------------|--|
| BK ANSCHLAG       | Rondella di fermo per rubinetto a sfera  |
| BK GEKR GRIFF SW  | Maniglia (curvata) per rubinetto a sfera |