

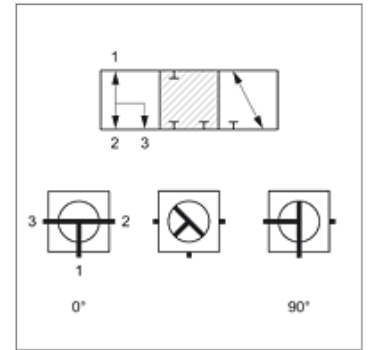
# 3 BKR T

Rubinetto a sfera a 3 vie, esecuzione monoblocco

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Attacco 1 - 3</b>           | Filetto interno BSP cilindrico  |
| <b>Tenuta 1 - 3</b>            | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.                                    |
| <b>Foro</b>                    | Forma a T   |
| <b>Corsa</b>                   | 0°; 90°   |
| <b>Temperatura min.</b>        | -10 °C  |
| <b>Temperatura max.</b>        | 80 °C   |
| <b>Materiale</b>               | Corpo, sfera e albero di comando in acciaio<br>Guarnizione sagomata sfera in POM<br>O-Ring in NBR |
| <b>Protezione superficiale</b> | 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* |
|-------------------|-----|----------------------|-------------------|------------|-------------------------------|------------|-----|
| <b>3 BKR 04 T</b> | 4   | G 1/8" -28           | positivo (chiuso) | 5,0        | PN 500                        | 12         | 1,5 |
| <b>3 BKR 06 T</b> | 6   | G 1/4" -19           | positivo (chiuso) | 5,0        | PN 500                        | 12         | 1,5 |
| <b>3 BKR 10 T</b> | 10  | G 3/8" -19           | positivo (chiuso) | 7,5        | PN 500                        | 14         | 1,5 |
| <b>3 BKR 13 T</b> | 12  | G 1/2" -14           | positivo (chiuso) | 11,5       | PN 400                        | 14         | 1,5 |
| <b>3 BKR 20 T</b> | 19  | G 3/4" -14           | positivo (chiuso) | 18,0       | PN 400                        | 17         | 1,5 |
| <b>3 BKR 25 T</b> | 25  | G 1" -11             | positivo (chiuso) | 22,0       | PN 350                        | 17         | 1,5 |
| <b>3 BKR 32 T</b> | 31  | G 1.1/4" -11         | positivo (chiuso) | 22,0       | PN 350                        | 17         | 1,5 |
| <b>3 BKR 40 T</b> | 38  | G 1.1/2" -11         | positivo (chiuso) | 33,0       | 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

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>BK ANSCHLAG</b>      | Rondella di fermo per rubinetto a sfera  |
| <b>BK GEKR GRIFF SW</b> | Maniglia (curvata) per rubinetto a sfera |