## **VALVOLE A SPILLO**

## **VALVOLA A GLOBO IN BRONZO PN 16**



Valvola di intercettazione con otturatore Ø L Н tenuta perfetta in teflon e con volantino 3/8" 54 78 in acciaio stampato 1/2" 58 83 Impiego : acqua - vapore bp 3/4" 70 96 Corpo : bronzo 1" 80 105 Stelo-otturatore : ottone OT58 1¼" 95 120 Sede otturatore : teflon 1½" 105 134 Temp. max. : 120℃ 2" 128 160

Attacchi : filettati gas FF.

## **VALVOLA A SPILLO FILETTATA FF - INOX**

Press. a 120℃ : 16 bar

Valvola con otturatore a spillo 3.000 Lbs d'intercettazione e regolazione

| 3 |
|---|
|   |
|   |
|   |

| Ø    | Ø foro | L   | Н   | Е  |
|------|--------|-----|-----|----|
| 1/4" | 5      | 60  | 115 | 30 |
| 3/8" | 6      | 60  | 115 | 30 |
| 1/2" | 6      | 60  | 115 | 30 |
| 3/4" | 7,5    | 70  | 118 | 35 |
| 1"   | 9      | 75  | 136 | 40 |
| 1¼"  | 11,5   | 90  | 165 | 50 |
| 1½"  | 16     | 100 | 175 | 60 |
| 2"   | 19     | 120 | 185 | 70 |

2½ 155 215

3" 175 245

## **VALVOLA A SPILLO FLANGIATA - INOX**

Pressione max. : 210 bar



Valvola con otturatore a spillo 3.000 Lbs d'intercettazione e regolazione Corpo/Otturatore : vedi tabella Temp. max. : 200℃

| DN   | Ø foro | L   | Н   |
|------|--------|-----|-----|
| 1/2" | 6      | 108 | 100 |
| 3/4" | 7,5    | 119 | 111 |
| 1"   | 9      | 127 | 116 |
| 1¼"  | 11,5   | 140 | 140 |
| 1½"  | 16     | 165 | 145 |
| 2"   | 19     | 178 | 150 |
|      |        |     |     |