



#### ANYAGTÁBLÁZAT

|   | ALKATRÉSZ             | ANYAGA        |
|---|-----------------------|---------------|
|   |                       | szénacél (-C) |
| 1 | HÁZ                   | A 38          |
| 2 | KARIMÁK               | A 38          |
| 3 | GOLYÓ                 | 1.4408        |
| 4 | ÜLÉK                  | PTFE+15% G/F  |
| 5 | TESTTÖMÍTÉS           | PTFE          |
| 6 | TÖMÍTÉS               | PTFE          |
| 7 | SZELEPSZÁR<br>TÖMÍTÉS | PTFE          |
| 8 | SZELEPSZÁR            | SS304         |

#### FŐ JELLEMZŐK:

Kivitel : 3 részes, karimás gömbcsap  
 PN : 16/40  
 T max. °C : -20 +180°C  
 Átfolyás : teljes  
 Csatlakozás : DIN 2526 karima  
 Beépítési hossz : DIN 3202 F1

| DN  | A    | B   | C   | H   |
|-----|------|-----|-----|-----|
| 15  | 15   | 95  | 130 | 57  |
| 20  | 20   | 105 | 150 | 64  |
| 25  | 25,4 | 115 | 160 | 71  |
| 32  | 32   | 140 | 180 | 78  |
| 40  | 40   | 150 | 200 | 86  |
| 50  | 50,8 | 165 | 230 | 95  |
| 65  | 65   | 185 | 290 | 130 |
| 80  | 80   | 200 | 310 | 140 |
| 100 | 100  | 235 | 350 | 173 |