

# HIF 32/25

HAFNER

Normalizovaný valec - ISO 15552



## productDataPdf.propertiesHeader

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Prípoj</b>                    | G 1/8"                           |
| <b>Závit piestnice</b>           | M10 x 1,25 - vonkajší závit      |
| <b>ISO norma</b>                 | ISO 15552 (v minulosti ISO 6431) |
| <b>Pracovné médium</b>           | Stlačený vzduch                  |
| <b>Ťažná sila (6 bar)</b>        | 394 N                            |
| <b>Piest</b>                     | Magnetický                       |
| <b>Materiál tesnenia</b>         | NBR, PU (max. 80°C)              |
| <b>Materiál krytu</b>            | Hliníkový tlakový odliaťok       |
| <b>Priemer</b>                   | Ø32                              |
| <b>Teplotný rozsah</b>           | -20°C...+80°C                    |
| <b>Materiál telesa valca</b>     | Eloxovaný hliník                 |
| <b>Materiál piestu</b>           | Hliník                           |
| <b>Materiál vodiaceho puzdra</b> | Sintrovaný bronz                 |
| <b>Priemer piestnice</b>         | Ø12 mm                           |
| <b>Zdvih</b>                     | 25 mm                            |
| <b>Pracovný tlak</b>             | 1...10 bar                       |
| <b>Prítlačná sila (6 bar)</b>    | 458 N                            |
| <b>Tlmenie</b>                   | Nastaviteľné                     |
| <b>Materiál piestnice</b>        | Tvrdo chrómovaná ocel' (CK45)    |
| <b>Funkcia</b>                   | Dvojčinný                        |
| <b>Dostupnosť</b>                | Na sklade                        |

# HIF 32/25



HAFNER

Normalizovaný valec - ISO 15552



| Typ         | Ø [mm] | A  | B  | D    | E    | F   | G    | L   | R    | AM | BG | EE     | KK          | SW | VA | VD   | WH |
|-------------|--------|----|----|------|------|-----|------|-----|------|----|----|--------|-------------|----|----|------|----|
| HIF 32/...  | Ø 32   | 12 | 30 | M 6  | 47   | 48  | 26,5 | 94  | 32,5 | 22 | 16 | G 1/8" | M 10 x 1,25 | 10 | 4  | 18   | 26 |
| HIF 40/...  | Ø 40   | 16 | 35 | M 6  | 54,5 | 54  | 31   | 105 | 38   | 24 | 16 | G 1/4" | M 12 x 1,25 | 13 | 4  | 22   | 30 |
| HIF 50/...  | Ø 50   | 20 | 40 | M 8  | 65   | 69  | 31   | 106 | 46,5 | 32 | 16 | G 1/4" | M 16 x 1,5  | 17 | 4  | 25,5 | 37 |
| HIF 63/...  | Ø 63   | 20 | 45 | M 8  | 75   | 69  | 33,5 | 121 | 56,5 | 32 | 16 | G 3/8" | M 16 x 1,5  | 17 | 4  | 26   | 37 |
| HIF 80/...  | Ø 80   | 25 | 45 | M 10 | 93   | 86  | 40   | 128 | 72   | 40 | 17 | G 3/8" | M 20 x 1,5  | 22 | 4  | 32   | 46 |
| HIF 100/... | Ø 100  | 25 | 55 | M 10 | 110  | 91  | 40,5 | 138 | 89   | 40 | 17 | G 1/2" | M 20 x 1,5  | 22 | 4  | 38   | 51 |
| HIF 125/... | Ø 125  | 32 | 60 | M 12 | 134  | 119 | 47   | 160 | 110  | 54 | 20 | G 1/2" | M 27 x 2    | 27 | 6  | 46   | 65 |