

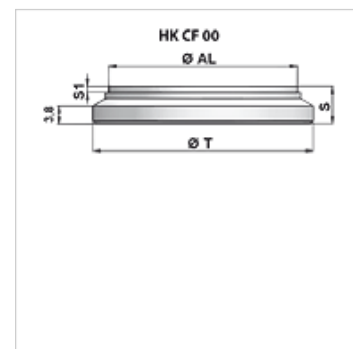
# HK CF 00

Dno valca

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Materiál Oceľ S355J0 (Fe510C)



## Poznámka

Tieto dna valcov sa môžu pri špičkových tlakoch vyduť. Pre výstuž privarte prosím upevnenia. V podmienkach použitia s vysokým výkyvom tlaku alebo vysokými cyklami prevádzky použite hrubšie dna valcov (napr. HK CFPM).

## Výrobok

| Označenie        | Ø AL<br>(mm) | Ø T<br>(mm) | S<br>(mm) | S1<br>(mm) | Hmotnosť<br>(kg) |
|------------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------------|
| HK CF 00 025 035 | 25           | 35          | 7         | 2          | 0,05             |
| HK CF 00 030 040 | 30           | 40          | 8         | 2          | 0,06             |
| HK CF 00 032 042 | 32           | 42          | 10        | 2          | 0,95             |
| HK CF 00 035 045 | 35           | 45          | 10        | 2          | 0,10             |
| HK CF 00 040 050 | 40           | 50          | 10        | 2          | 0,13             |
| HK CF 00 045 055 | 45           | 55          | 10        | 2          | 0,16             |
| HK CF 00 050 060 | 50           | 60          | 10        | 2          | 0,19             |
| HK CF 00 055 065 | 55           | 65          | 12        | 2          | 0,28             |
| HK CF 00 060 070 | 60           | 70          | 12        | 2          | 0,33             |
| HK CF 00 063 073 | 63           | 73          | 12        | 2          | 0,35             |
| HK CF 00 065 075 | 65           | 75          | 12        | 2          | 0,38             |
| HK CF 00 065 080 | 65           | 80          | 12        | 2          | 0,40             |
| HK CF 00 070 080 | 70           | 80          | 12        | 2          | 0,43             |
| HK CF 00 070 085 | 70           | 85          | 12        | 2          | 0,45             |
| HK CF 00 075 090 | 75           | 90          | 12        | 2          | 0,53             |
| HK CF 00 080 090 | 80           | 90          | 12        | 2          | 0,55             |
| HK CF 00 080 095 | 80           | 95          | 12        | 2          | 0,58             |
| HK CF 00 085 100 | 85           | 100         | 15        | 2          | 0,77             |
| HK CF 00 090 105 | 90           | 105         | 15        | 2          | 0,86             |
| HK CF 00 100 115 | 100          | 115         | 15        | 2          | 1,05             |
| HK CF 00 110 125 | 110          | 125         | 15        | 2          | 1,34             |
| HK CF 00 110 130 | 110          | 130         | 15        | 2          | 1,40             |
| HK CF 00 120 140 | 120          | 140         | 18        | 2          | 2,00             |
| HK CF 00 125 145 | 125          | 145         | 18        | 2          | 2,11             |
| HK CF 00 140 160 | 140          | 160         | 18        | 2          | 2,67             |
| HK CF 00 150 170 | 150          | 170         | 20        | 2          | 3,33             |
| HK CF 00 160 180 | 160          | 180         | 20        | 2          | 3,79             |