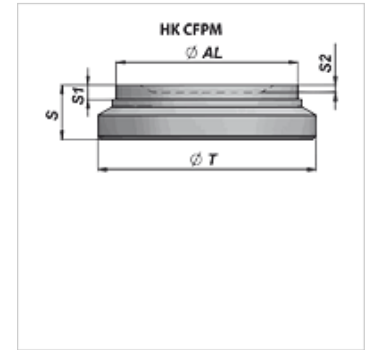


Características

Material Acero S355J0 (Fe510C)



Artículo

| Denominación | Ø AL (mm) | Ø T (mm) | S (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | Peso (kg) |
|---------------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|
| HK CFPM 060 050 017 | 50 | 60 | 17 | 4 | 2 | 0,30 |
| HK CFPM 065 050 017 | 50 | 65 | 17 | 4 | - | 0,36 |
| HK CFPM 070 060 021 | 60 | 70 | 21 | 4 | - | 0,50 |
| HK CFPM 075 060 019 | 60 | 75 | 19 | 4 | - | 0,56 |
| HK CFPM 080 070 024 | 70 | 80 | 24 | 4 | - | 0,80 |
| HK CFPM 085 070 022 | 70 | 85 | 22 | 4 | 2 | 0,85 |
| HK CFPM 095 080 027 | 80 | 95 | 27 | 4 | - | 1,10 |
| HK CFPM 100 080 025 | 80 | 100 | 25 | 4 | 2 | 1,30 |
| HK CFPM 110 090 026 | 90 | 110 | 26 | 4 | - | 1,70 |
| HK CFPM 115 100 033 | 100 | 115 | 33 | 4 | - | 2,20 |
| HK CFPM 120 100 030 | 100 | 120 | 30 | 4 | 2 | 2,30 |
| HK CFPM 125 110 036 | 110 | 125 | 36 | 7 | - | 2,90 |
| HK CFPM 135 110 033 | 110 | 135 | 33 | 7 | - | 3,50 |
| HK CFPM 140 120 040 | 120 | 140 | 40 | 7 | - | 3,80 |
| HK CFPM 145 120 035 | 120 | 145 | 35 | 7 | - | 4,20 |
| HK CFPM 170 140 040 | 140 | 170 | 40 | 7 | 2 | 6,40 |