



**ALUMINIUMPROFIL-FEDERSCHARNIERE
3,80 N.M - DURCHMESSER 18**

72-1-4231

Öffnungsfederdrehmoment:

M(0°): 3,80 N.m / M(90°): 3,10 N.m / M(180°): 2,40 N.m

Schließfederdrehmoment:

M(0°): 2,20 N.m / M(90°): 2,90 N.m / M(180°): 3,50 N.m

Dieses Scharnierprofil existiert auch ohne Funktion (Art.-Nr.: 72-1-4241 farblos oder 72-1-4242 schwarz).

| | |
|------------------------|------------------|
| A | 100 mm |
| Ausführung | Feder öffnend |
| Material | Alu 6082 T5 |
| Gewicht (g) | 185 g |
| B | 82.5 mm |
| C | 5.5 mm |
| D (Durchmesser) | 18 |
| Dekor | eloxiert farblos |

