



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

72-1-4259

Öffnungsfederdrehmoment:

$M(0^\circ)$: 3,80 N.m / $M(90^\circ)$: 3,10 N.m / $M(180^\circ)$: 2,40 N.m

Schließfederdrehmoment:

$M(0^\circ)$: 2,20 N.m / $M(90^\circ)$: 2,90 N.m / $M(180^\circ)$: 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 schließend
Material	Alu 6082 T5
Gewicht (g)	191 g
B	82.5 mm
C	5.5 mm
D (Durchmesser)	18
Dekor	eloxiert schwarz

