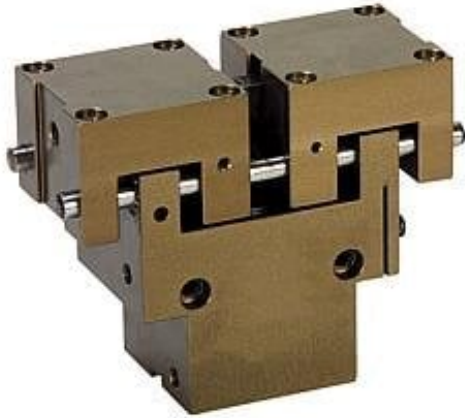




## Moduł Prowadzący aluminium (20100-050085) - Norelem



**Numer artykułu SKU:  
OT-NORELEM046406**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**norelem**

### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

M1 Nm	6
L=Długość	70
D1	M04
D2	7,5
A1	5
D2=Ø cylindra	25
Do=Do wyłącznika zbliżeniowego	20900-030X3000
A2	5
C maks.	50
E5	20
E4	20
T3	4,5
H=Wysokość	56
M2 Nm	6
M3 Nm	1,6
F1 (N)	280
F2 (N)	100
F3 (N)	72
S=Skok na szczękę	5
F4=Siła docisku przy 6 barach	85
F5=Siła rozprężna przy 6 barach	95
Mt=Moment bezwładności (10 <sup>-3</sup> k	0,0767
KG=Odebrany Masa przedmiotu ob	0,4
V6=Zużycie powietrza na podwój	2,5
T1	1
Długość (A)	33,5
Długość (P)	M05
Długość (T)	1,6
Nazwa	Moduł Prowadzący
L1	60
H1	20
L2	34
D3	4,3
B1	12
B2	6
P1	4
Długość (E)	26
D4	M05
E2	15
E3	32
P2	7
P3	6,5
P4	28
T2	2,5
Materiał korpusu	aluminium
Długość (D)	7
B=Szerokość	28
Materiał komponentów	stal

Nr kat.	OT-NORELEM046406
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 00:54