



ARTICULATION ROTATIVE À FRICTION AVEC TROU DIAMÈTRE 21,5 MM

70-7-3661

Angle de rotation : 360°.

Couple de friction de 3 ou 5 N.m.

Trou central pour passage de câbles.

Pour applications intérieures uniquement (panneaux de commande de machines, écrans...).

Autres matières :

- Manchon en inox 303.
- Disque de friction en bronze.
- Rondelle en inox 430.
- Rondelle élastique en acier.

Produit majoritairement en inox, pour avoir le descriptif complet des matières nous contacter.

A (longueur)	60 mm
Matière	inox 430
Poids (g)	174 g
Couple	3 N.m N.m
B (largeur)	25 mm
Éléments	voir

