

Poignées tubulaires en aluminium avec support de tube en plastique

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Support de traverse et cache : polyamide renforcé fibre de verre.

Traverse : aluminium EN AW-6060.

Finition :

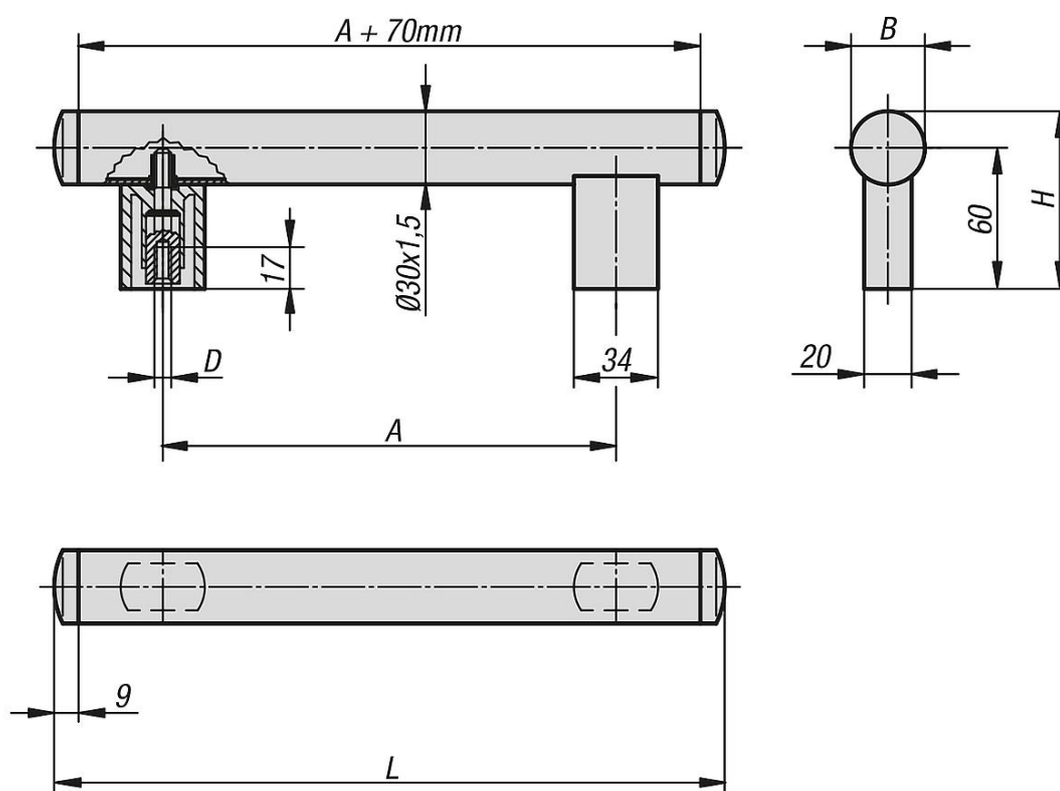
Traverse anodisée noire ou nature.

Support et cache : satiné, noir.

Nota :

Traverse protégée contre l'arrachage du support de poignée grâce à un rivet.

Dessins



Aperçu des articles

Poignée tubulaire

Référence	Couleur du corps de base	A	B	D	H	L	Charge N
K0224.200061	anodisé noir	200	30	M6	75	288	800
K0224.250061	anodisé noir	250	30	M6	75	338	800
K0224.300061	anodisé noir	300	30	M6	75	388	800
K0224.400061	anodisé noir	400	30	M6	75	488	800
K0224.500061	anodisé noir	500	30	M6	75	588	800
K0224.200063	anodisé nature	200	30	M6	75	288	800
K0224.250063	anodisé nature	250	30	M6	75	338	800
K0224.300063	anodisé nature	300	30	M6	75	388	800

Poignées tubulaires en aluminium avec support de tube en plastique

Aperçu des articles

Référence	Couleur du corps de base	A	B	D	H	L	Charge N
K0224.400063	anodisé nature	400	30	M6	75	488	800
K0224.500063	anodisé nature	500	30	M6	75	588	800