

Carrying handle

PGM

Aluminium or brass

- Gripping handle for both pushing and pulling

- Rear mounting

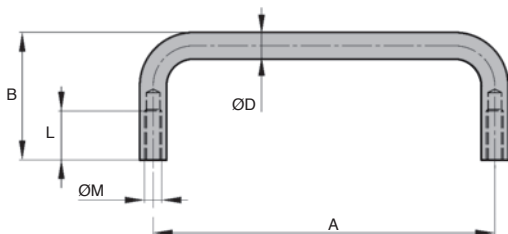
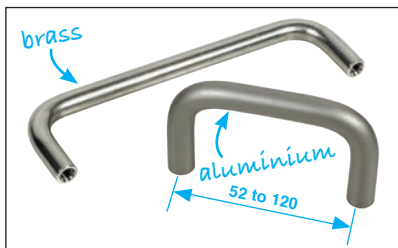
- Materials:

Aluminium, natural finish

Aluminium, polished

Chromed brass

Nickel plated brass



DISCOUNTS

Qty	1+	6+	20+	50+	100+	250+
Disc.	List	-5%	-10%	-15%	-20%	On request

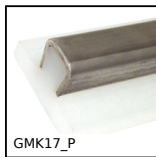
Part number	Material	Finish	A	B	ØD	L	ØM	Weight (g)	Stock*	Price each 1 to 5
PGM52-M4/ALA	aluminium anodized, natural	natural	52	34	8	10	M4	14	✓	7,19 €
PGM80-M4/ALA	aluminium anodized, natural	natural	80	34	8	12	M4	17	-	8,02 €
PGM100-M4/ALP	aluminium	polished	100	30	7	8	M4	14	✓	4,33 €
PGM100-M4/ALA	aluminium anodized, natural	natural	100	34	8	12	M4	20	✓	8,47 €
PGM100-M4/BRC	brass	chromed	100	30	7	8	M4	44	✓	6,65 €
PGM100-M4/BRN	brass	nickel plated	100	30	7	8	M4	44	-	6,56 €
PGM120-M4/ALA	aluminium anodized, natural	natural	120	34	8	10	M4	23	✓	9,01 €

Dimensions in mm

Altri prodotti...



PAL
Dado di sicurezza, Per bloccaggio assiale



GMK17_P
Guida prodotto laterale piatta, Per imbottigliamento e imballaggio



F7-P-AM
Visualizzatore multifunzione, Banda magnetica



G01
Giunto cardanico semplice, Sollecitazioni normale



UGH20
Unità di guida tipo H, Per martinetti Ø20



MEB
Ingranaggio conico in plastica stampata, 1:1



PAP
Maniglia e battuta per porta, Maniglia ergonomica



TFR
Tenditore rigido, Fisso



AT5M AT10M
Cinghia aperta al metro tipo AT, AT10 Poliuretano armatura



PLA
Magnete, Magnete piatto con foro maschiato



SCR
Accessori per ventosa, Inserto per ventosa - Vite cava



RBGpl
Ruota girevole con piastra, Acciaio - gomma grigia

Prodotti correlati



PGM52-M4
Maniglia a ponte, Alluminio



PGM52-M4
Maniglia a ponte, Ottone



PGM86-M5
Maniglia a ponte, Termoplastica



PGM55
Maniglia a ponte inox, Inox