

Maniglia di serraggio ergonomica con filettatura esterna

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Componenti duri in plastica rinforzata con fibra di vetro.

Componenti morbidi in elastomero termoplastico.

Gambo filettato in acciaio classe di resistenza 5.8 o acciaio inox 1.4305.

Versione:

Acciaio passivato blu.

Acciaio inox non trattato.

Nota:

Combinazioni di colori standard disponibili:

grigio nerastro RAL 7021 (componenti duri) e

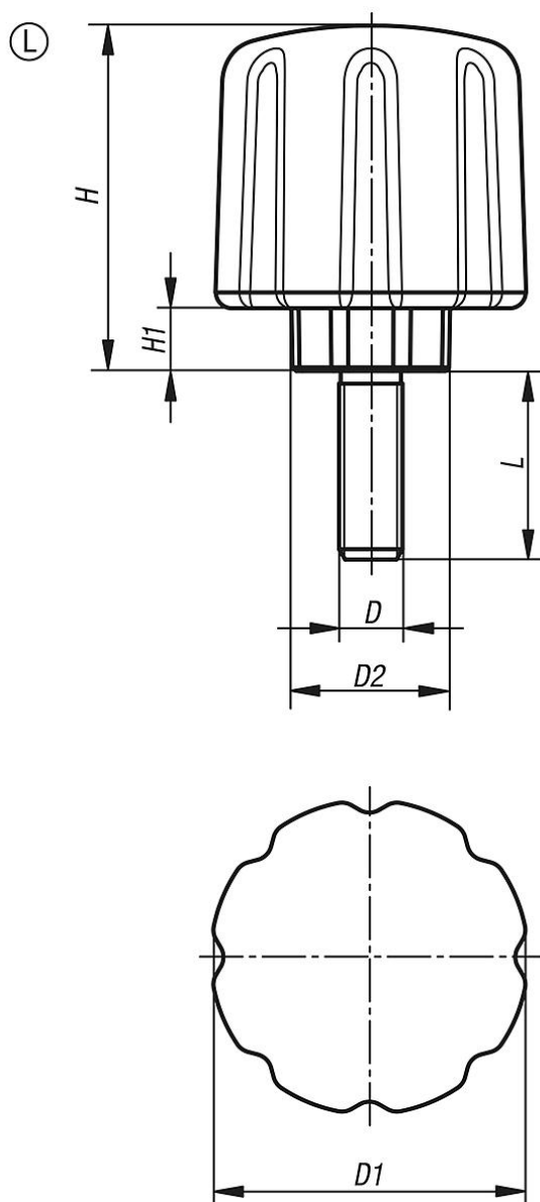
grigio nerastro RAL 7021 (componenti morbidi).

Su richiesta:

Altre versioni.

Maniglia di serraggio ergonomica con filettatura esterna

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale componenti	D	D1	D2	H	H1	L
K0779.5006X15	L	acciaio	M6	50	26	55	10	15
K0779.5006X20	L	acciaio	M6	50	26	55	10	20
K0779.5006X25	L	acciaio	M6	50	26	55	10	25
K0779.5006X30	L	acciaio	M6	50	26	55	10	30
K0779.5008X20	L	acciaio	M8	50	26	55	10	20
K0779.5008X25	L	acciaio	M8	50	26	55	10	25
K0779.5008X30	L	acciaio	M8	50	26	55	10	30
K0779.5008X40	L	acciaio	M8	50	26	55	10	40
K0779.5010X30	L	acciaio	M10	50	26	55	10	30
K0779.5010X40	L	acciaio	M10	50	26	55	10	40
K0779.5010X50	L	acciaio	M10	50	26	55	10	50
K0779.05006X15	L	acciaio inox	M6	50	26	55	10	15
K0779.05006X20	L	acciaio inox	M6	50	26	55	10	20
K0779.05006X25	L	acciaio inox	M6	50	26	55	10	25
K0779.05006X30	L	acciaio inox	M6	50	26	55	10	30

Maniglia di serraggio ergonomica con filettatura esterna

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale componenti	D	D1	D2	H	H1	L
K0779.05008X20	L	acciaio inox	M8	50	26	55	10	20
K0779.05008X25	L	acciaio inox	M8	50	26	55	10	25
K0779.05008X30	L	acciaio inox	M8	50	26	55	10	30
K0779.05008X40	L	acciaio inox	M8	50	26	55	10	40
K0779.05010X30	L	acciaio inox	M10	50	26	55	10	30
K0779.05010X40	L	acciaio inox	M10	50	26	55	10	40
K0779.05010X50	L	acciaio inox	M10	50	26	55	10	50