

## Maniglie tubolari in fibra di carbonio con supporti laterali in acciaio inox

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Supporti laterali per maniglia acciaio inox 1.4308.

Tubo di collegamento in plastica rinforzata con fibre di carbonio (CFK).

#### Versione:

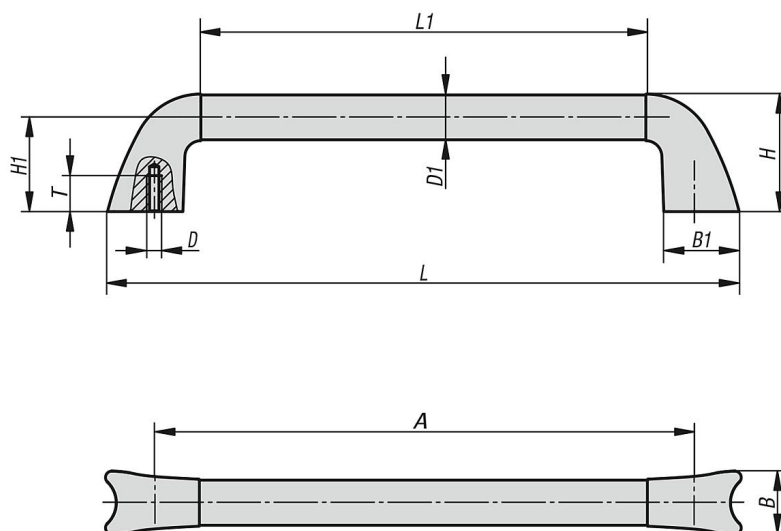
Supporti laterali per maniglia lucidati.

Tubo di collegamento struttura CFK, verniciatura trasparente.

#### Nota:

Per fissare le maniglie tubolari possono essere utilizzate viti a testa cilindrica in acciaio inox DIN EN ISO 4762.

### Disegni



### Sintesi articoli

#### Maniglie tubolari in carbonio

N. ordine	A	B	B1	D	D1	H	H1	L	L1	T	Capacità di carico N
K0781.250251	250	34,8	41,6	M6	25	64	51	301	198	20	1000
K0781.300251	300	34,8	41,6	M6	25	64	51	351	248	20	1000
K0781.350251	350	34,8	41,6	M6	25	64	51	401	298	20	1000
K0781.350351	350	47,7	55	M6	35	84	66	424	286	20	1000
K0781.400351	400	47,7	55	M6	35	84	66	474	336	20	1000
K0781.450351	450	47,7	55	M6	35	84	66	524	386	20	1000