

## Guide telescopiche in acciaio per il montaggio su supporto, estensione extra, capacità di carico fino a 60 kg

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Guide in acciaio.  
Gabbie a sfere in acciaio e plastica.  
Sfere in acciaio C.

#### Versione:

Guide zincate, passivate blu.  
Sfere temprate.

#### Indicazioni per l'acquisto:

Fornite in coppia

#### Nota:

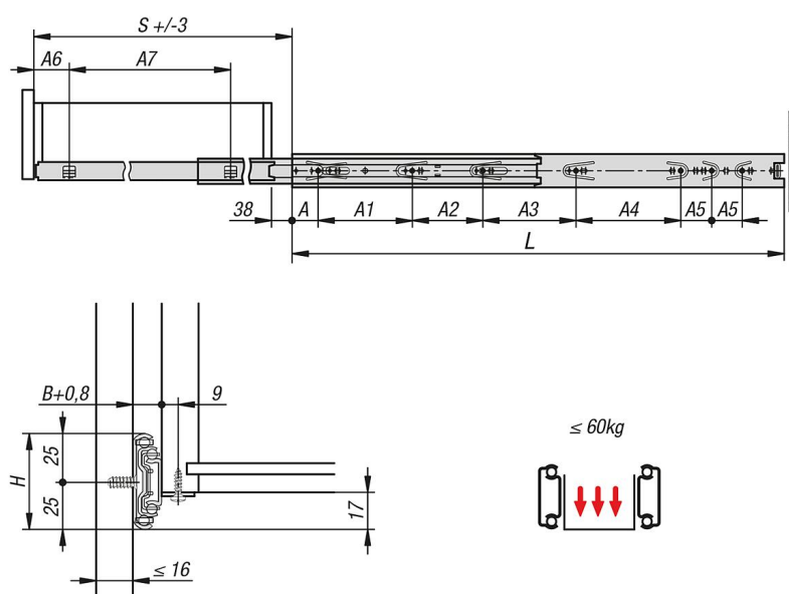
Nelle guide telescopiche con estensione extra, la lunghezza della corsa è maggiore della lunghezza di montaggio. Meccanismo di ritenuta in posizione chiusa. Attraverso l'azionamento della leva di sbloccaggio è possibile estrarre il cassetto senza problemi e separarlo dalla guida.

La capacità di carico dinamica delle guide telescopiche indica la capacità di carico massima di una coppia di guide telescopiche montate verticalmente quando sono estratte completamente. Le capacità di carico indicate si riferiscono al valore massimo con 20.000 cicli.

#### Nota bene:

Il carico di tutte le guide telescopiche è testato in conformità alla norma DIN EN 15338 livello 1.

### Disegni



### Sintesi articoli

Guide telescopiche in acciaio per il montaggio a sormonto, estensione extra, capacità di carico fino a 60 kg

## Guide telescopiche in acciaio per il montaggio su supporto, estensione extra, capacità di carico fino a 60 kg

Sintesi articoli

N. ordine	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B	H	L	Corsa S	Capacità di carico per paio kg
<b>K1579.0350</b>	35	128	96	-	-	-	35	283	12,7	50	350	388	60
<b>K1579.0400</b>	35	128	96	96	-	-	35	333	12,7	50	400	438	60
<b>K1579.0450</b>	35	128	96	128	-	-	35	383	12,7	50	450	488	60
<b>K1579.0500</b>	35	128	96	128	64	-	35	433	12,7	50	500	538	60
<b>K1579.0550</b>	35	128	96	128	64	32	35	483	12,7	50	550	588	60
<b>K1579.0600</b>	35	128	96	128	96	32	35	533	12,7	50	600	638	60