

## Lineáris egység, nemesacél

### Termékleírás / Termékillesztrációk



### Leírás

#### Anyag:

DIN EN 10305 szerinti precíziós cső, 1.4301. nemesacél  
Trapézmenetes orsó, jobbmenetes, hengerelt, 1.4301. nemesacél

#### További információk:

Közepes fordulatszám-tartomány, önzáró.

#### Egyedi igényre:

Balmenet, 2 hajtócsap, további löketek vagy kézikerek.

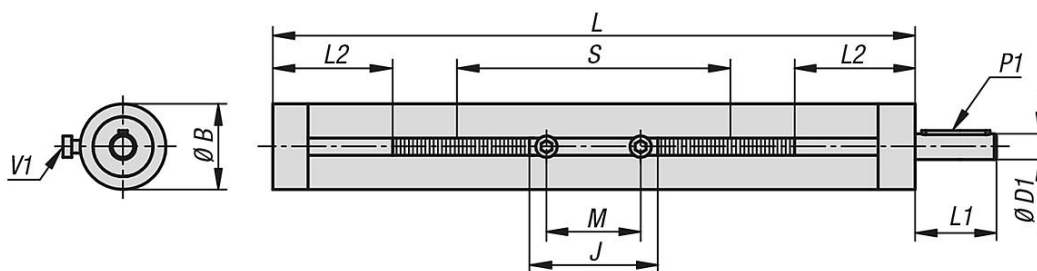
#### Tartozékok:

- K0496, K0498, K0499 nemesacél vezetők
- Csőösszekötő rendszer szorítópoái

#### Működési elv:

A menetes orsó forgó mozgása a vezetősán lineáris kimeneti mozgásává alakul át.

### Rajzok



### Termékáttekintés

#### Lineáris egység, nemesacél

Rendelési szám	Kivétel	E típus	Orsó	L	Löket S	B	D1	J	L1	L2	M	P1 retesz DIN 6885	V1
K0495.1300101X300	golyócsapágyazással	30	Tr 14x3	300	140	30	8 h8	31	26	80	22	2 x 2 x 20	M4x8
K0495.1300101X500	golyócsapágyazással	30	Tr 14x3	500	340	30	8 h8	31	26	80	22	2 x 2 x 20	M4x8
K0495.1300101X800	golyócsapágyazással	30	Tr 14x3	800	640	30	8 h8	31	26	80	22	2 x 2 x 20	M4x8
K0495.1400101X300	golyócsapágyazással	40	Tr 20x4	300	146	40	12 h8	39	38	77	28	4 x 4 x 32	M6x10
K0495.1400101X500	golyócsapágyazással	40	Tr 20x4	500	346	40	12 h8	39	38	77	28	4 x 4 x 32	M6x10
K0495.1400101X800	golyócsapágyazással	40	Tr 20x4	800	646	40	12 h8	39	38	77	28	4 x 4 x 32	M6x10
K0495.1400101X1000	golyócsapágyazással	40	Tr 20x4	1000	846	40	12 h8	39	38	77	28	4 x 4 x 32	M6x10