

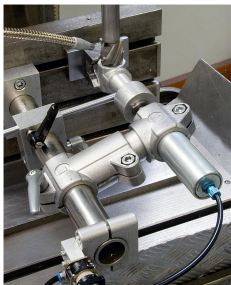
Rohrverbinder Gelenk Kunststoff

Kipp

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen









Beschreibung

Werkstoff:

Thermoplast.

Zylinderschraube DIN 7984 und Sechskantmutter DIN 985, Stahl.

Ausführung:

schwarz.

Zylinderschraube, Sechskantmutter verzinkt.

Hinweis:

Rohrverbinder Gelenke sind um 180° stufenlos verstellbar.

Die Basisgröße für Rundrohre beträgt Ø18 mm bzw. Ø30 mm. Sollen kleinere Rohre geklemmt oder von Rund- auf Vierkantrohr umgestellt werden, so kann durch Reduzierhülsen K0492 das Entsprechende angepasst werden.

Auf Anfrage:

Kunststoffklemmhebel zur Befestigung.

Zubehör:

- Reduzierhülsen K0492
- Rund- und Vierkantrohre K0493

Beachten:

Anzugsmoment der Klemmschrauben:

M6: 10 Nm M8: 25 Nm



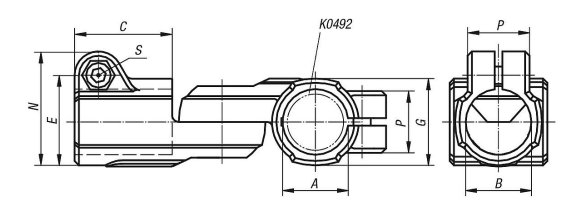
Rohrverbinder Gelenk Kunststoff

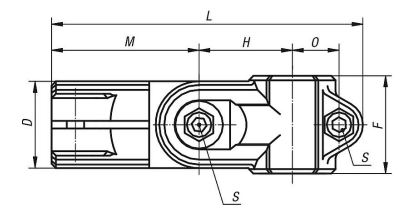


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Zeichnungen





Artikelübersicht

Rohrverbinder Gelenk, Kunststoff



Rohrverbinder Gelenk Kunststoff



Artikelübersicht

Bestellnummer	Α	В	С	D	E	F	G	Н	L	M	N	0	Р	S
K0488.18	18	18	30	25	26,5	30	25	27,5	94	45	34	14	21	M6x18
K0488.30	30	30	45	40	41,5	45	40	43	143,5	68	52,5	22,5	28,5	M8x25