

## Rohrverbinder Gelenkstück Kunststoff, mit Innenverzahnung



#### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen









### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Thermoplast.

Zylinderschraube DIN 7984 und Sechskantmutter DIN 985, Stahl.

#### Ausführung:

schwarz.

Zylinderschraube, Sechskantmutter verzinkt.

#### **Hinweis:**

Rohrverbinder Gelenkstücke mit Innenverzahnung können mit Rohrverbinder Gelenkstücke mit Außenverzahnung (KO485) zu einem Gelenkstück zusammengefügt werden.

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.

#### Montage:

K0484.18 kann mit Schraubenverbindung M6-DIN985 (K1148) und M6x18 DIN 6912 (K1160) mit K0485.18 zusammengebaut werden.

K0484.30 kann mit Schraubenverbindung M8-DIN985 (K1148) und M8x25 DIN 6912 (K1160) mit K0485.30 zusammengebaut werden.

#### **Auf Anfrage:**

Kunststoffklemmhebel zur Befestigung.

### Zubehör:

- Reduzierhülsen K0492
- Rund- und Vierkantrohre K0493

© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG



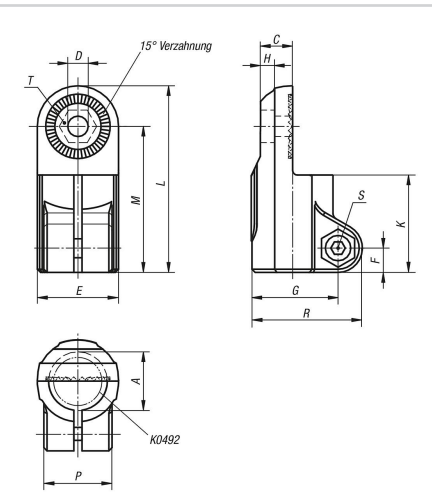
# Rohrverbinder Gelenkstück Kunststoff, mit Innenverzahnung



## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## Zeichnungen



## Artikelübersicht

Rohrverbinder Gelenkstück, Kunststoff, mit Innenverzahnung



# Rohrverbinder Gelenkstück Kunststoff, mit Innenverzahnung



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Α	С	D	Е	F	G	Н	К	L	M	Р	R	S	T
K0484.18	18	9,9	6,1	25	7,5	26,5	5,9	30	57,5	45	21	34	M6x18	M6-DIN 985
K0484.30	30	16,5	8,1	40	11	41,5	6,5	45	88	68	28,5	52,5	M8x25	M8-DIN 985