



# Kabelführungsköpfe

Kabelführungskopf aus Messing für Air Blown Fiber

---

## Funktionen

- Superschlanke Spitze für Air-blown Fiber
- Erhöht die Einblasleistung
- Minimiert das Risiko von Stopps in zusammengesteckten Rohren
- Einfach mit einer Zange zu montieren

## Anwendung

Kabelführungskopf der am offenen Ende der Air Blown Fiber für optimale Einblasleistung montiert wird. Dieses ist empfehlenswert bei langen Installationsstrecken mit vielen Rohrverbindern oder scharfen Biegungen.

## Design

Der Kabelführungskopf besteht aus Messing mit einer konischen Spitze. Er wird auf eine Air Blown Fiber gesteckt und durch drücken mit einer Zange befestigt. Der Kabelführungskopf ist in zwei verschiedenen Größen erhältlich, für die unterschiedlichen Air Blown Fiber Varianten.

## Produktinformation

**Material:** Messing

## Technische Information

### Installation Hinweis

Warnung!

Achten Sie immer darauf, dass die richtige Größe des Kabelführungskopfes verwendet wird.

Der Kabelführungskopf muss fest an der Air Blown Fiber befestigt werden.

### Bestellinformation

100 pro VPE

## Artikel

Artikelbezeichnung	Gewicht [kg]	Form der Lieferung
<b>Kabelführungskopf für Air Blown Fiber 2-6f</b> NTK102245/1	0.008	100 pro VFE
<b>Kabelführungskopf für Air Blown Fiber 8-12f</b> NTK102245/2	0.008	100 pro VFE