

# Zubehör für BPEO - Muffen



## ECAM - Kabeleinführung

### Verwendung

Diese mechanischen Kabeleinführungen für Einfach- oder Doppelpoints sind jederzeit wieder lösbar und wasserdicht. Das ECAM Kabeleinführungs-System fängt auftretende Zugkräfte ab und wird mit Standardwerkzeug montiert.

Beschreibung	Durchmesser	Artikel Nr.
ECAM D18 Doppel - Kabeleinführung für ungeschnittene Kabel	4,0 bis 6,0 mm	t33386060
ECAM D18 Abdichtung für Doppel - Kabeleinführung D18	4,0 bis 6,0 mm	t33386061
ECAM D18 Doppel - Kabeleinführung für ungeschnittene Kabel	6,0 bis 18,0 mm	t33386062
ECAM D18 Abdichtung für Doppel - Kabeleinführung D18	6,0 bis 9,0 mm	t33386063
ECAM D18 Abdichtung für Doppel - Kabeleinführung D18	9,0 bis 12,0 mm	t33386064
ECAM D18 Abdichtung für Doppel - Kabeleinführung D18	12,0 bis 15,0 mm	t33386065
ECAM D18 Abdichtung für Doppel - Kabeleinführung D18	15,0 bis 18,0 mm	t33386066
ECAM S7 Einfach- Kabeleinführung für geschnittene Kabel	3,0 bis 7,0 mm	t33386069
ECAM S9,5 Einfach- Kabeleinführung für geschnittene Kabel	3,5 bis 9,5 mm	t33386070
ECAM S12 Einfach- Kabeleinführung für geschnittene Kabel	4,0 bis 12,0 mm	t33386071
ECAM S18 Einfach- Kabeleinführung für geschnittene Kabel	5,0 bis 18,0 mm	t33386072

## Mikrorohreinführung für BPEO-Muffen

### Verwendung

Über diese Dichtsätze können Mikrorohre mit einem Durchmesser von 7 bzw. 10 mm direkt in die BPEO-Glasfasermuffe eingebracht werden. Für eine sichere Abfangen sortd die externe Zugentlastung.



Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
ECAM S7 Gasstopp	Dichtkörper passend für 7 mm Mikrorohr	- auf Anfrage -
ECAM S9,5 Gasstopp	Dichtkörper passend für 10 mm Mikrorohr	- auf Anfrage -
Externe Zugabfangung für BPEO	Edelstahl	- auf Anfrage -

## Spleiß- / Splitterkassetten

### Verwendung

Die Spleißkassetten bilden das Herzstück Ihrer Glasfasermuffe und sind in Anzahl und Typ abhängig von der eingesetzten Spleiß-technologie und der Nutzung von PLC-Splitttern. Beachten Sie bei der Auswahl bitte die Spleißkapazität der jeweiligen Muffe.



Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
BPEO K7 1 PAS + 12 ANT-S	passend für 12 x Crimp-Spleißschutz	t33386050
BPEO K7 2 PAS 12 Fusion and PLC Splitter	passend für 12 x Fusions-Spleißschutz u. 1 x Splitter	t33386051

## Wand- und Masthalterung

### Verwendung

Die BPEO Glasfasermuffen der Größe 1 bis 3 benötigen Wand- und Masthalterungen, wenn diese entsprechend montiert werden sollen. Hier finden Sie auch das nötige Zubehör für die Erdung.



Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
Wand-/Masthalter	für Größe 1	t33386080
Wand-/Masthalter	für Größe 2 und 3	t33386081

## Glasfaser