

Gabelabzweigmuffen AKM/AKMO

Kunststoff-Abzweigmuffen

AKM/AKMO

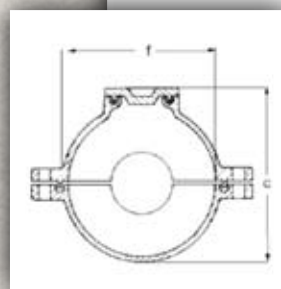
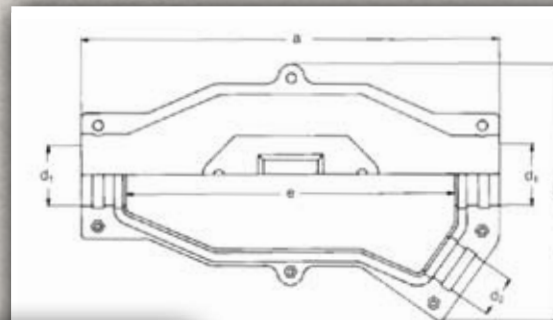
Überschrift?

Die Muffen der Typenreihe AKM/AKMO werden aus einem verwindungssteifen, wärmebeständigen und schlagfesten Kunststoff hergestellt. Aufgrund der Wärmebeständigkeit ist es auch möglich, Heißfüllmasse nach zu verwenden. Die Abdichtung der Kabeleinführungen erfolgt hierbei mit Polsterband. Die Muffen AKMO können zur Verbesserung der Nullungsbedingungen auch mit einem Erdungsbolzen ausgerüstet werden - siehe Beschreibungen im Anhang „Erdungspositionen für Kunststoffmuffen“.

Lieferumfang

Leermuffe mit Polsterband zur Abstimmung der Kabeleinführung.
 Gießharzmuffe bestehend aus Muffengehäuse, Dichtungen, Gießharzmasse in Aufreißdeckeldosen oder Zweikammerbeuteln, erforderliches Montagekleinmaterial und Montagezeichnung - jedoch ohne Klemmen.

Abweichend vom Standard-Lieferumfang ist eine Zusammenstellung mit Zubehör nach Ihren Wünschen möglich.



Muffe Typ	Abmessungen (mm)							Gehäusevolumen
	a	b	c	d ₁	d ₂	e	f	
AKM 30	300	95	95	34	34	250	105	1.300 cm ³
AKMO 37	370	155	155	54	37	290	130	2.700cm ³
AKMO 45	440	155	155	56	49	360	130	3.400 cm ³

Kabelzuordnung (Auswahlhilfe):

Muffe Typ	max. Querschnitt im Durchgang (mm ²)				max. Querschnitt im Abzweig (mm ²)	
	isolierte Mehrfachklemmen		Einzelklemmen		isolierte Mehrfach- oder Einzelklemmen	
AKM 30	-	-	N(A)YY N(A)YCWY	4 x 35 mm ² 3 x 25/25 mm ²	N(A)YY N(A)YCWY	4 x 35 mm ² 3 x 25/25 mm ²
AKMO 37	N(A)YY	4 x 150 mm ²	N(A)YY	4 x 150 mm ²	N(A)YY	4 x 50 mm ²
AKMO 45	N(A)YY N(A)YCWY	4 x 185 mm ² 3x 185/185 mm ²	N(A)YY N(A)YCWY	4 x 150 mm ² 3x 150/150 mm ²	N(A)YY N(A)YCWY	4 x 95 mm ² 3 x 95/95 mm ²