

Auswahl der Packstücke (MCT Standard- und Spezial-Module)

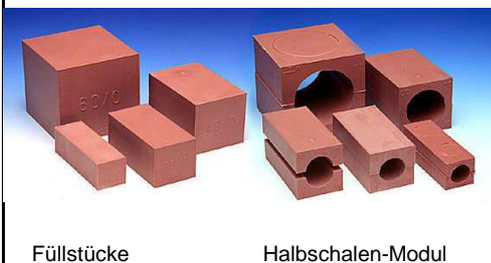
Die Packstücke werden Paarweise geliefert, für jedes Kabel immer 2 Halbschalen erforderlich (alle Module vorgefettet)
Das Standard-Lieferprogramm umfasst Packstücke für Kabel und Rohre von 4 bis 100 mm (prompt verfügbar)

Für Leitungen bis Durchmesser 50 mm stehen Module im mm-Abstand zur Verfügung, für größere Durchmesser werden Module im 2mm-Abstand verwendet. Die flexiblen Module (AddBlock) können an Kabel- und Rohr-Durchmesser mit 5mm-Toleranz angepasst werden. Die Tiefe aller Module beträgt 60 mm.

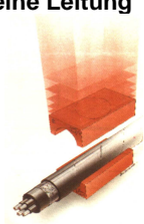
Wichtig ist, dass die Packstücke stets genau zum jeweiligen Leitungsdurchmesser passen, nur dann wird die Schottung druckdicht. Messen Sie die Durchmesser immer exakt und wählen Sie dann die richtigen Packstücke nach der Tabelle. Bei leicht ovalen Kabel (+-5%) ist das Mittel des kleinsten bzw. größten Kabeldurchmesser zu wählen.

Leitungs-Durchmesser	Größe mm aussen / Ø innen				Leitungs-Durchmesser	mm aussen / Ø innen			Leitungs-Durchmesser	ausen / Ø innen	
	15	20	30	40		40	60	90		90	120
3,5 - 4,5	15/4	20/4			21,5 - 23,5	40/22			59,5 - 61,5	90/60	
4,5 - 5,5	15/5	20/5			23,5 - 25,5	40/24			61,5 - 63,5	90/62	
5,5 - 6,5	15/6	20/6			25,5 - 27,5	40/26			63,5 - 65,5	90/64	
6,5 - 7,5	15/7	20/7			27,5 - 29,5	40/28			65,5 - 67,5	90/66	
7,5 - 8,5	15/8	20/8			29,5 - 31,5	40/30			67,5 - 69,5	90/68	
8,5 - 9,5	15/9	20/9			31,5 - 32,5	40/32	60/32		69,5 - 71,5	90/70	
9,5 - 10,5		20/10			32,5 - 33,5	Flex 40/29-33			71,5 - 73,5		120/72
10,5 - 11,5		20/11			33,5 - 35,5	40/34	60/34		73,5 - 75,5		120/74
11,5 - 12,5		20/12	30/12		35,5 - 37,5		60/36		75,5 - 77,5		120/76
12,5 - 13,5		20/13	30/13		37,5 - 39,5		60/38		77,5 - 79,5		120/78
13,5 - 14,5		20/14	30/14		39,5 - 41,5		60/40		79,5 - 81,5		120/80
14,5 - 15,5		20/15	30/15		41,5 - 43,5		60/42		81,5 - 83,5		120/82
15,5 - 16,5		20/16	30/16		43,5 - 45,5		60/44		83,5 - 85,5		120/84
16,5 - 17,5			30/17		45,5 - 47,5		60/46		85,5 - 87,5		120/86
17,5 - 18,5			30/18		47,5 - 49,5		60/48		87,5 - 89,5		120/88
18,5 - 19,5			30/19		49,5 - 51,5		60/50	90/50	89,5 - 91,5		120/90
19,5 - 20,5			30/20		51,5 - 53,5		60/52	90/52	91,5 - 93,5		120/92
20,5 - 21,5			30/21		53,5 - 54,5		60/54	90/54	93,5 - 95,5		120/94
21,5 - 22,5			30/22	40/22	53,5 - 55,5			90/56	95,5 - 97,5		120/96
22,5 - 23,5			30/23	40/22	55,5 - 57,5			90/58	97,5 - 99,5		120/98
23,5 - 24,5			30/24	40/24	57,5 - 59,5			90/60	99,5 - 101,0		120/100

Standard - MCT-Module



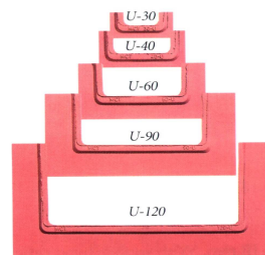
Die Bezeichnung der Module erfolgt durch die Angabe der Breite und des Durchmessers der Bohrung. Ein Modul 30/17 ist misst 30x30 mm aussen und hat einen innendurchmesser von 17 mm für eine Leitung von 16,5 bis 17,5 mm



Flexible Module = AddBlock

zur leichten Montage für unterschiedliche Kabeldurchmesser. Jedes Modul kann 5 verschiedene Leitungs-Ø aufnehmen

Leitungs-Durchmesser	AddBlock Modul
3,5 - 8,5	20/4 - 8
8,5 - 13,5	20/9 - 13
13,5 - 18,5	30/14 - 18
18,5 - 23,5	30/19 - 23
23,5 - 28,5	40/24 - 28
28,5 - 33,5	40/29 - 33
33,5 - 38,5	60/34 - 38
38,5 - 43,5	60/39 - 43
43,5 - 48,5	60/44 - 48
49,5 - 58,5	90/50 - 58
59,5 - 68,5	90/60 - 68



U-Block U-30 bis U-120

U-Block

durch Kombination aus Standard- oder AddBlock-Modulen mit den U-Blöcken können die Aussenabmessungen der Module gegenseitig angepasst werden

Beispiele:

- U-30 + Modul 20/10 = Modul U-30/10
- U-40 + Modul 30/17 = Modul U-40/17
- U-60 + Modul 40/28 = Modul U-60/28
- U-90 + Modul 60/34 = Modul U-90/34
- U-120 + Modul 90/50 = Modul U-120/50

auch Kombinationen sind möglich

- U-60 + U-40 + 30/17 ergibt Modul 60/17
- U-40 + 30/0 Füllstück ergibt Modul U-40/0