

## PROMASTOP®-FC (60MM)

Rohrmanschetten

### EIGENSCHAFTEN

PROMASTOP®-FC sind Brandschutzmanschetten zur Abschottung von Kunststoffrohren. Sie bestehen aus einem runden pulverbeschichteten Edelstahlrahmen und einer speziellen intuszierenden Einlage. Befestigungslaschen sind an dem Edelstahlrahmen vorhanden.

### LAGERUNG

in trockenen Räumen lagern

### ERGÄNZENDE PROMAT-PRODUKTE

- PROMASTOP®-CC

### PHYSIKALISCHE WERTE

- Einfache und schnelle Montage
- Nullabstand zwischen den Rohrmanschetten möglich
- Aufgesetzte und eingesetzte Montage
- schräge Rohrdurchführungen
- Beständig gegen hohe Luftfeuchtigkeit, Spritzwasser, UV-Strahlung
- frei von Lösemitteln, Weichmachern, Flammschutzmitteln, Formaldehyd

### VERWENDUNG

PROMASTOP®-FC werden als Rohrmanschetten zur Abschottung von brennbaren isolierten (PE und FEF) und nicht isolierten genormten Kunststoffrohren, Mehrschichtverbundrohren und Alu-Verbundrohren (Abwasser-, Trinkwasser-, Heizungs-, Rohrpost- und Staubsaugerleitungen) eingesetzt. Sie können bei Rohrdurchführungen durch feuerbeständige Wände und Massivdecken entweder auf- oder eingesetzt werden. Rohrdurchführungen sind entweder senkrecht oder schräg zur Bauteiloberfläche möglich.

PROMASTOP®-FC ist als Einzel-Rohrabschottung (ABG Z-19.53-2547) oder als Ergänzung im PROMASTOP®-Kombischott, Typ CC (ABG Z-19.53-2541) geprüft und nachgewiesen. Detaillierte Anwendungsbereiche sind den allgemeinen Bauartgenehmigungen zu entnehmen.

### VORTEILE

Die Rohrmanschetten PROMASTOP®-FC sind in 2 Größen lieferbar. PROMASTOP®-FC3 ist 30 mm hoch und für die meisten geraden Rohrdurchführungen geeignet.

PROMASTOP®-FC6 ist 60 mm hoch und wird für u.a. schräge Rohrdurchführungen (nur bei Einzelrohrabschottung) und bei größeren Rohrdurchmessern eingesetzt. Sie werden entsprechend des Rohrdurchmessers geliefert, aufgebogen, um das Rohr gefügt und mit den Verschlusslaschen geschlossen.

Bei aufgesetzter Montage werden die PROMASTOP®-FC durch die Befestigungslaschen an dem Bauteil oder durch die Kombiabschottung befestigt. Bei eingesetzter Montage (Einzel-Rohrabschottung) wird nur der verbleibende Ringspalt verschlossen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage oder auf im Download-Center unter [www.promat.com](http://www.promat.com)



**Farbe**  
blau

**Brandverhalten**  
normalentflammbar  
(E)

**Nutzungskategorie**  
Kategorie Y1 nach  
EAD

**VOC-Gehalt**  
10 g/l

**SVHC-Gehalt**  
enthält keine  
besorgniserregenden  
Stoffe im  
Mengenanteil  $\geq 0,1\%$ ,  
gemäß REACH-  
Verordnung

Manschettentypen	Manschetten innen Ø (mm)	Manschetten außen Ø (mm)	Anzahl der Befestigungslaschen	Handelsform Stk./Karton
PROMASTOP®-FC6/050	60	77	3	28
PROMASTOP®-FC6/056	66	83	3	28
PROMASTOP®-FC6/063	73	90	3	28
PROMASTOP®-FC6/075	85	107	3	28
PROMASTOP®-FC6/090	100	122	4	28
PROMASTOP®-FC6/110	120	142	4	28
PROMASTOP®-FC6/125	135	157	4	28
PROMASTOP®-FC6/140	150	177	4	28
PROMASTOP®-FC6/160	170	202	5	28
PROMASTOP®-FC6/200	210	242	5	2
PROMASTOP®-FC6/225	235	276	6	2
PROMASTOP®-FC6/250	260	312	6	2
PROMASTOP®-FC6/315	320	372	6	2

Technische Daten beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Mittelwerte aus der Produktion und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen und (ggf. angegebenen) Toleranzen. Für die Produkte liegen, soweit erforderlich, die allgemeinen bauaufsichtlichen Nachweise vor. Sie sind zu beachten, auch wenn sie nicht genannt werden.  
Die Hinweise auf den Produkten oder deren Verpackungen sowie die Sicherheitsdatenblätter, die bei uns angefordert werden können, sind zu beachten.

Stand: Mai 2022