

3-lagige Wandmanschette mit einer flexiblen Beschichtung



### TECHNISCHE DATEN

FARBE		grau
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT		-30°C bis + 90°C
DICKE		1,13mm
MATERIALGEWICHT		7,7g / Stück
FÜR LOCHDURCHMESSER		>17mm
INNENLOCH		15mm
GESAMTBREITE		120mm x 120mm
MAX. BERSTDRUCK	intern	>1,5bar
WASSERUNDURCHLÄSSIGKEIT	DIN EN 1928 (Verfahren B)	>1,5bar

### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Beständigkeit nach 7 Tagen Lagerung bei Raumtemperatur in folgender Chemikalie

SALZSÄURE	3%	bestanden
SCHWEFELSÄURE	35%	bestanden
ZITRONENSÄURE	100g/l	bestanden
MILCHSÄURE	5%	bestanden
NATRIUMHYPOCHLORID	0,3g/l	bestanden
SALZWASSER (MEERWASSERSALZ)	20g/l	bestanden
KALILAUGE	3% / 20 %	bestanden / bestanden

ARTIKEL	Art.Nr.	VPE 1 (Karton)	VPE 2 (Palette)
DICHTMANSCHETTE WAND	H060504010	je Stück	-



## PRODUKTBESCHREIBUNG

STT® DICHTMANSCHETTE WAND besteht aus 3 Lagen mit einer flexiblen Beschichtung. Das Trägermaterial besteht aus Polypropylen-Vlies. Die Beschichtung ist ein dauerelastisches, alterungsbeständiges, thermoplastisches Elastomer. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001: 2008.

## ANWENDUNG

STT® DICHTMANSCHETTE WAND wird als Abdichtung für Wandabflüsse im Innenbereich in Verbindung mit einem Dichtband verwendet.

## LAGERUNG

Bei Raumtemperatur und trocken lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen, Verarbeitung innerhalb von 24 Monate.

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden.

Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Version: 13.10.2015  
Seite: 2/2