

Isolierte Schelle Dicke $\varnothing 13$ und $\varnothing 19$

- cod. SCC600063 - cod. SCC600064 - cod. SCC600065
- cod. SCC600066 - cod. SCC600067 - cod. SCC600068
- cod. SCC600069 - cod. SCC600070 - cod. SCC600071
- cod. SCC600072 - cod. SCC600073 - cod. SCC600074
- cod. SCC600075 - cod. SCC600076



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Verzinktes Stahl
- Komplett mit Verbindungsschraube und Stecker
- Polyurethanschaum (PIR) gekoppelt mit flexiblem Elastomerschaum (FEF) und PVC-Außenverkleidung
- Außenfarbe Schwarz
- Stärke 13 mm oder 19 mm
- Betriebstemperatur MAX: + 120° C / MIN. - 180° C
- Brandklasse: B2

TECHNISCHE DATEN

CODE	SCHRAUBE	DÜBEL [mm]	SCHELLENABMESSUNG [INCH]	VERP. MIN. ZU
SCC600063	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/4	10 Stk.
SCC600064	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/4	10 Stk.
SCC600065	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/4	10 Stk.
SCC600066	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/2	10 Stk.
SCC600067	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/2	10 Stk.
SCC600068	M8 X 90	Ø10 X 60	2"	10 Stk.
SCC600069	M8 X 90	Ø10 X 60	2"	10 Stk.
SCC600070	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/2	10 Stk.
SCC600071	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/2	10 Stk.
SCC600072	M8 X 90	Ø10 X 60	1" 1/2	10 Stk.
SCC600073	M8 X 90	Ø10 X 60	2"	10 Stk.
SCC600074	M8 X 90	Ø10 X 60	2"	10 Stk.
SCC600075	M8 X 90	Ø10 X 60	2" 1/2	10 Stk.
SCC600076	M8 X 90	Ø10 X 60	2" 1/2	10 Stk.

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCC600063	
SCC600064	
SCC600065	
SCC600066	
SCC600067	
SCC600068	
SCC600069	
SCC600070	
SCC600071	
SCC600072	
SCC600073	
SCC600074	
SCC600075	
SCC600076	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.