

## Technisches Datenblatt

# SEBflex® Dichteinsatz 8TDE10036

SEBflex® Dichteinsatz E zur Abdichtung des entstehenden Ringraumspalts bei der Durchführung von Medienrohren in Kernbohrungen und Futterrohren aus Kunststoff oder Faserbeton, die Gebäude Bodenplatte oder Wände durchdringen. Der Raumspalt wird sicher wasser- und gasdicht verschlossen. Die SEBflex® E Ringraumdichtung ist bis 5bar Druckwasserdichte geprüft und entspricht den Anforderungen der WU-Richtlinie des DAfStb.

Weitere Angaben und passendes Zubehör entnehmen Sie bitte unserer SEBflex® Broschüre zum Thema Durchführungen und Dichtungen. Zum Download unter: [www.schuhmacher-seb.de/service](http://www.schuhmacher-seb.de/service)

Technische Daten	
Artikel-Nr.	8TDE10036
EAN	4251633505226
Werkstoff Metall	Edelstahl V2A
Werkstoff Dichtmaterial	EPDM
Kernlochbohrung	100 mm
Ausführung	für Rohre mit Ø 36 - 44 mm
Dichtigkeit	Druckwasserdicht bis 5 bar
Temperaturbeständigkeit	- 30°C bis + 120°C
Zolltarifnummer	84842000

\*Unverbindliche Angaben und Abbildungen. Änderungen an Abmessung, Gewicht und Werkstoff vorbehalten.



Unverbindliche Angaben und Abbildungen. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.  
Unsere Produkte werden entsprechend den derzeit gültigen DIN EN Normen hergestellt.