

## Produktinfo

### SEBflex® Dynamic Seal Plug

Der SEBflex® Dynamic Seal Plug (DSP) ist eine revolutionäre, patentierte Lösung zur Abdichtung von Rohrspreizen aus Faserbeton oder Kunststoff (mit verschiedenen Durchmessern). Die Kappe des Plugs besteht aus einem speziellen Hightech-Material, welches bei Kontakt mit Wasser anschwillt. Dies verhindert das Eindringen von Wasser in den Schalungsabstandhalter. Des Weiteren besteht der DSP aus einem soliden Kern, welcher als mechanischer Anker fungiert und dem DSP ermöglicht Wasserdruck von bis zu 6 bar standzuhalten.

| Technische Daten        |   |
|-------------------------|---|
| Werkstoff               | Thermoplastischer synthetischer Kautschuk |
| Lochgrößen              | 22, 24, 26, 32, 34 mm                     |
| Druckwasserdicht        | 6 bar geprüft                             |
| Volumenexpansion        | 700 % Betonwasser<br>1000% Regenwasser    |
| Temperaturbeständigkeit | -20 +75°C                                 |
| Zolltarifnummer         | 39269097                                  |
| VPE                     | 100 Stück                                 |

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



22 mm

24 mm

26 mm

32 mm

34 mm

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