



# DS Protect Clip

## - DS-Clip -

Halterung für DS Protect und DS Protect AL



Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	80
<b>Größe / Menge</b>	<b>50 Stück</b>
Gebinde-Typ	Beutel
Gebinde-Schlüssel	01
<b>Art.-Nr.</b>	
0818	■

<b>Verbrauch</b>	Ca. 4 St./m
------------------	-------------

<b>Anwendungsbereiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Befestigung und Montagehilfe für DS Protect</li> <li>■ Halterung von DS Protect AL</li> </ul>
---------------------------	--

<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Selbstdichtend im Anschlussbereich</li> <li>■ Flexibel</li> <li>■ UV- und temperaturbeständig</li> </ul>
----------------------	---

<b>Produktkenndaten</b>	<table border="1"> <tr> <td>Wärmebeständigkeit</td> <td>+170 °C</td> </tr> </table> <p>Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.</p>	Wärmebeständigkeit	+170 °C
Wärmebeständigkeit	+170 °C		

<b>Zertifikate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; <b>Verarbeitungsanleitung DS Protect Clip</b></li> <li>&gt; <b>Remmers System-Garantie</b> Soweit eine Remmers System-Garantie (RSG) gewährt wird, gelten insoweit ausschließlich die Bedingungen/ Voraussetzungen aus dem zwischen RSG-Fachbetrieb und Remmers schriftlich geschlossenen RSG-Vertrag.</li> </ul>
--------------------	---



## Mögliche Systemprodukte

- **DS Protect (0823)**
- **DS Protect AL (0819)**

## Verarbeitung

Siehe Verarbeitungsanleitung.

## Hinweise

Aktuelle Regelwerke und gesetzliche Vorgaben sind zu berücksichtigen und Abweichungen von diesen gesondert zu vereinbaren.  
Bei Planung und Ausführung sind die jeweils vorhandenen Prüfzeugnisse zu beachten.

## Arbeitsgeräte / Reinigung

## Remmers Werkzeuge

- **Collomix AR 170 (4247)**
- **Collomix® HEXAFIX® Nachrüstadapter (4283)**
- **Ankerrührer (4249)**
- **Schöpfkelle (4103)**
- **Schichtdickenkelle (4000)**
- **Profilkelle (5047)**
- **Rundkelle (4114)**

## Lagerung / Haltbarkeit

Vor direktem Sonnenlicht geschützt unbegrenzt haltbar.



Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insofern empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich

schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.