



DS Protect Clip

- DS-Clip -

Držák pro DS Protect a DS Protect AL

Dostupnost	
Počet kusů na paletě	80
Balení	50 ks
Typ balení	sáček
Kód obalu	01
Číslo výrobku	
0818	■

Spotřeba Cca 4 ks/m

Oblasti použití

- Upevnění a montážní pomůcka pro DS Protect
- Držák pro DS Protect AL

Vlastnosti výrobku

- Samotěsnění v oblasti připojení
- Flexibilní
- Odolný vůči UV záření a teplotě

Údaje o výrobku

Tepelná odolnost	+170 °C
------------------	---------

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

- [Verarbeitungsanleitung DS Protect Clip](#)

Systémové produkty

- [DS Protect \(0823\)](#)
- [DS Protect AL \(0819\)](#)

Zpracování

Viz návod pro zpracování.

Upozornění

Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Nářadí / čištění

Remmers nářadí

- [Collomix AR 170 \(4247\)](#)
- [Ankerrührer \(4249\)](#)
- [HEXAFIX® Nachrüstadapter \(4283\)](#)
- [Schöpfkelle \(4103\)](#)
- [Schichtdickenkelle \(4000\)](#)
- [Hladítko na fabiony \(5047\)](#)
- [Rundkelle \(4114\)](#)

Skladování / trvanlivost

Ochráněno před přímým slunečním zářením neomezeně skladovatelné.





Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.

Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.