

DSL DISTANZSCHRAUBE FÜR LICHTPLATTEN 76/18

ETANCO® DSL



- Kein Abstandshalter, keine Bruchgefahr, kein Vorbohren der Unterkonstruktion
- Befestigungsset, bestehend aus der Linsenkopf A2 Schraube 4,8 x 50 mit Bohrsegment an der Spitze gegen Spaltwirkung, EPDM Glockendichtung Ø 19 mm und Distanzprezhülse
- Schnelle, einfache und sichere Montage der Lichtplatten

Bezeichnung	Hülsen Ø mm	Profilhöhe mm	Schrauben Ø mm	Schrauben- länge mm	Vorbohren Ø mm	Art.-Nr.	VPE	Bruttopreis EURO/100
DSL-Holz	10	18	4,8	50	10	605 220	100	59,00
DSL-Stahl	10	18	5,5	50	10	605 222	100	auf Anfrage

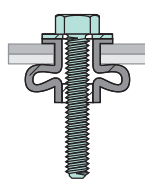
Rostfreie Befestiger für die Längsstoßverbindung von Kunststoff und Lichtwellplatten



PLASTINOX Klemmschrauben

Rostfreie Klemmschraube, bestehend aus einer Gewindeformschraube, einer Edelstahl-Unterlegscheibe 20 mm oder 16 mm und einer Neopren-Dichthülse

Bohrloch : Ø 9,5 mm



Abmessung (Ø x L)	Schraube (Ø x L)	Code	Vpe	Bruttopreis EURO/100
9 x 20	5 x 20	605 177	100	79,70

Bulb-Tite Preßblaschenblindniet für die Längsstoßverbindung von dünnen Profilblechen und Lichtwellplatten

BULB-TITE Preßblaschenblindniet

Blindniet aus Aluminium mit Neopren-Dichtung



Abmessung (Ø x L)	Klemmbereich	Code	Vpe	Bruttopreis EURO/100
5,2 x 17,5	0,5 - 5,0	279 110	100	36,90
5,2 x 19,1	1,5 - 6,0	279 120	100	42,80
5,2 x 22,2	5,0 - 9,5	279 130	100	43,50
5,2 x 25,4	8,0 - 12,5	279 140	100	44,80
5,2 x 28,6	11,0 - 16,0	279 150	100	45,90
5,2 x 31,8	14,5 - 19,0	279 160	100	37,30
Abdeckkappen	-	414 000	500	auf Anfrage

aus Vorrat