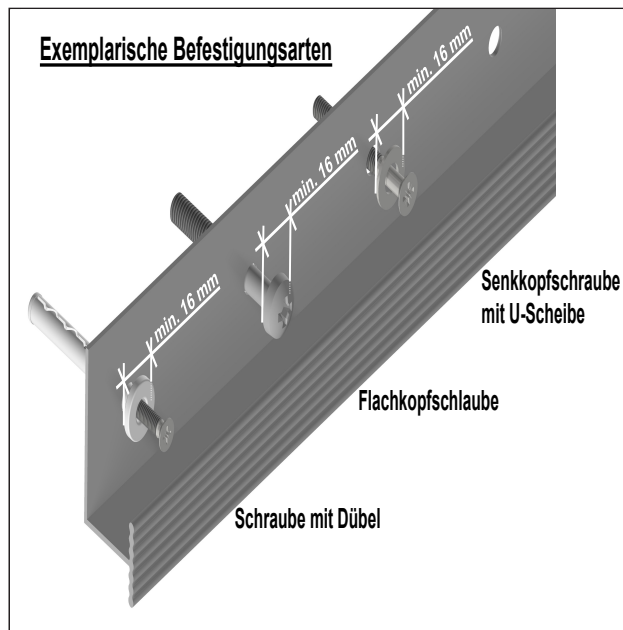
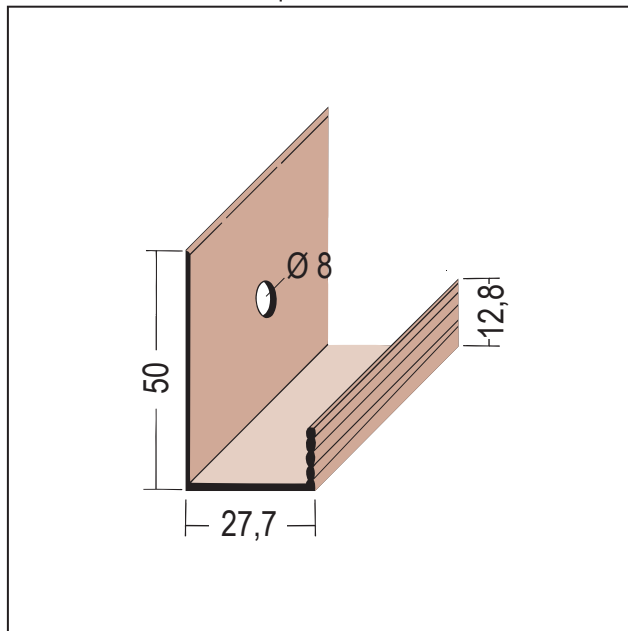


PRODUKTDATENBLATT

Anfangsleiste für mechanisch befestigte WDV-Systeme
Art.-Nr. 3759



Stand: 06.12.2023 | 11:12



| | |
|--------------------|---|
| Bezeichnung | Anfangsleiste für mechanisch befestigte WDV-Systeme |
| Produktbereich | Wärmedämmung |
| Produktkategorie | Profile für mechanische Befestigung |
| Werkstoff | Hart-PVC |
| Produktlänge | 250 cm |
| Verarbeitung | Zur Befestigung ist eine 8 mm Lochung vorhanden. Die Befestigung erfolgt mit zugelassenen Fassadenschraubdübeln. Die bündige Auflagefläche des Dübelkragens und/oder des Schraubenkopfes muss dabei einen Mindestdurchmesser von 16 mm aufweisen. Bei Bedarf (z.B. bei Schrauben mit Trompetenkopf) kann die Auflagefläche auch durch geeignete Unterlegscheiben erreicht werden. |
| Verpackungseinheit | 20 STB / 24 KAR |

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!