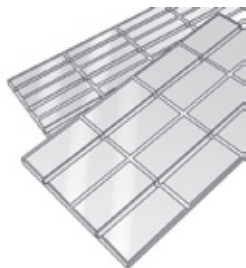


KM660 KELOX dry Systemelement



Produktbeschreibung:

Systemelement aus Polystyrol EPS 035 DEO, 240 kPa, mit vollflächigem, werkseitig aufkaschiertem Aluminium-Wärmeleitblech 0,5mm und omegaförmigen, sicherheitsgebördelten Rohrkanälen zur wirksamen Umschließung der KELOX-Modulrohre, inkl. Sollbruchstellen zur passgenauen, vollflächigen Auslegung der Räume

VA: 12,5 cm oder 25 cm

L: 1000 mm B: 500 mm H: 30 mm

ACHTUNG zur Verbesserung der Druckstabilität ist das Rahmenholz KM683 zu verwenden!

Produkteigenschaften:

Geeignet für	KMU120 d16
---------------------	------------

Erweiterte Produkteigenschaften:

Artikelnummer	Dimensionen	Gewicht	VPE1	VPE2	MEH
6103010	12,5	1,2KGM	10	120	PCE
6103000	25	1,2KGM	10	120	PCE

Zugehörige Artikel	
Art.-Nr.	Bezeichnung
6103050	KM662 dry-Kopfelement 12,5
6103040	KM662 dry-Kopfelement 25
6103060	KM663 dry-Kopf-Wechselement 12,5-25
6103070	KM664 dry-Fülldämmung
6103600	KM681 dry-Alu-Wärmeleitblech
6103610	KM682 dry-Stahl-Lastverteilplatte
6103630	KM683 dry-Rahmenholz 1000x44x30
6103620	KM683 dry-Rahmenholz 250x44x30
6103670	KM686 dry-UNI-Dispensionsfixierung 5kg

