



EKQ120LE25

Nivel. Edelstahlkassette Q12 mit Leitungsauslass für 12x45er Module Belag T=25mm

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsaussparung	Ja
---------------------------	----

Form

Form	Vierkant
------	----------

Abmessungen

Einbautiefe	105 mm
Einbaulänge	244 mm
Einbaubreite	244 mm
Höhe	87 mm
Nivellierungsbereich	105 - 292 mm
Nenngröße	244 mm

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme)	Q12
--------------------------------	-----

Abmessungen

Tiefe der Bodenbelagsaussparung	25 mm
---------------------------------	-------

Ausstattung

Geräteträger zur Aufnahme von Gerätbecher	Ja
---	----

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last)	5 kN
Vertikale Last auf kleine Oberfläche	3 kN

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätbecher	3
Anzahl der Leitungsauslässe	1

Installation, Montage

Geeignet für Bodenvertiefungen	Ja
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja

Anleitung

Bodenpflege	Trocken
-------------	---------

Werkstoff

Farbe Leitungsauslass	Edelstahl
Werkstoff	Edelstahl

Funktionen

Geeignet für Unterflurkanal	Ja
-----------------------------	----

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK	IK10
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30

Abbildungen | Zeichnungen

