



EKSQ120TM25

**Nivellierbare Schwerlastkassette Q12 mit Tubus f 12x45er Module Belastungstiefe 25mm**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Form**

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

**Abmessungen**

Einbautiefe	120 mm
Einbaulänge	244 mm
Einbaubreite	244 mm
Höhe	97 mm
Nivellierbereich	120 - 216 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)	20 kN
Vertikale Last auf kleine Oberfläche	3 kN

**Ausstattung**

Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätbecher	3
Anzahl der Leitungsauslässe	1
Ausführung Leitungsauslass	Tubus

**Installation, Montage**

Geeignet für Bodenvertiefungen	Ja
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja

**Anleitung**

Bodenpflege	Nass
-------------	------

**Werkstoff**

Farbe Leitungsauslass	Silber
Werkstoff	Edelstahl

**Funktionen**

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

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK	IK10
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP54

**Abbildungen | Zeichnungen**

