

Boîtier encastré pour béton KompaX® 2



SICHTBETON

Bague avant KompaX®2 pour échappement de plafond (EP) dans l'exécution en béton apparent

- Joint élastomère avec bord d'étanchéité flexible
- empêche le béton de s'écouler, évite les décolorations et les projections de sable
- pour des extrémités précises du béton de parement sans travaux de retouches

Réf. d'article :	1292-81
EAN:	4013456480612
Matériaux	Polyéthylène
Orifice de plafond (DA) Ø	125 mm
Collerette pour luminaire min. Ø	137 mm
Hauteur	14 mm
Qté conditionnement	10

Système de boîtiers KompaX® 2 pour encastrement de Downlights, luminaires à LED et haut-parleurs dans les plafonds en béton et un assortiment étendu d'accessoires pour quasiment chaque application. Hauteur variable grâce à des châssis intermédiaires et flexibilité grâce à diverses coiffes avant.

- Système de boîtier pour spots encastrés, luminaires à LED et haut-parleurs
- Pour béton coulé sur place et fabrication en usine
- Pour un diamètre d'encastrement précis de Ø 100 à 200 mm
- Pour des profondeurs d'encastrement allant jusqu'à 200 mm*
- Pour des épaisseurs de plafonds de 180 à 300 mm*
- Compensation de tolérance lors de la pose de prédalles

