

## Boîtier encastré pour béton KompaX®1



SICHTBETON

### Bague avant KompaX® (1+2) pour échappement de plafond (EP) dans l'exécution en béton de parement

- 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

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1293-83</b>
EAN:	4013456480681
Orifice de plafond (DA) Ø	190 mm
Collerette pour luminaire min. Ø	202 mm
Hauteur	14 mm
Envoi	10

Système de boîtiers KompaX®1 pour encastrement de Downlight, 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 160 à 300 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

