

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Bodenablauf

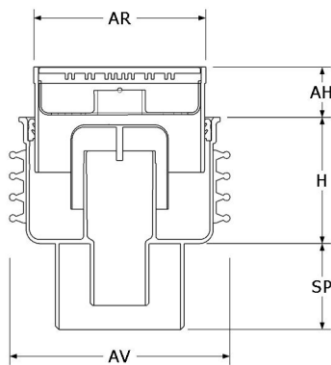
Produktbild



Produktinformationen

Bezeichnung	KRASO® Bodenablauf KG2000
Druckdichtigkeit (bar)	7,0
Gewicht (kg)	1,23
Ablaufleistung (l/s)	1,79
Belastungsklasse	K3
Artikelnummer	K2BA

Technische Zeichnung



Abmessungen

H Grundkörperhöhe	108
SP Spitzende (mm)	73
AH Aufsatzrahmenhöhe (mm)	30 - 70
AR Aufsatzrahmen (mm)	150 x 150
AV Ø Vierstegdichtung außen (mm)	188
Rohranschluss Ø	Wahlweise DN 50 oder DN 110

Einsatzbereich

Bodenablauf für Grauwasser. Nach DIN EN 1253 zum Einbau im Innenbereich für Flächen ohne Fahrverkehr.

Material

Grundkörper	PP (Vollwandmaterial)
Vierstegdichtung	TPE
Aufsatzrahmen	PP
Abdeckrost	PP
Lippendichtung	SBR

Prüfungen

MPA	ja
DVGW	-

PRÜFZEUGNIS

Beständigkeit

Temperatur	-20 °C bis 90 °C
Gülle	ja
Öl	nein