

# KSA400

Pozzetto d'ispezione  
Riwega | planus

Scheda tecnica prodotto  
del: 04/06/2020  
Art. Nr. PLA52480  
Rev. Nr. 00 del: 03/08/2021



## Pozzetto d'ispezione KSA400

Pozzetto d'ispezione per rendere accessibili gli scarichi sul tetto piano in una zona di ghiaia o terra. Ottimo per tetti verdi di ogni tipologia grazie all'altezza modificabile con giunti KSAA. Misure 400 x 400 mm, altezza 80 mm.

## Profilo paraghiaia

Caratteristiche tecniche	Valore
Materiale	Alluminio
Spessore	1.5 mm (su richiesta 1,0 o 2,0 mm)
Altezza	60 o 80 mm
Lunghezza	2,50 m
Discarica	Eventuali avanzi possono essere smaltiti nei rifiuti metallici
Merci e sostanze pericolose	Non sono richiesti provvedimenti speciali. I prodotti non sono classificati come pericolosi secondo i criteri CE
Foratura	323 fori per elemento 30 x 3 mm



Profilo paraghiaia in alluminio da 1.5 mm forato

## Caratteristiche

- Profilo stabile in alluminio
- Deflusso d'acqua controllato con foratura adatta
- Posa facile tramite giunti già inclusi
- Possibilità di creare vari tipi di angoli con giunti pieghevoli



## Accessori

### Giunto/Angolare KLEVA 80

Giunto/Angolare in alluminio da 1,5 mm, pieghevole per creare vari angoli per unire i profili paraghiaia sul tetto verde estensivo

I prodotti utili per completare il pacchetto sono disponibili nel nostro reparto Riwega Planus

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.