

# APZ12-850 Optimal

Canal de scurgere pentru duș cu margine pentru grătar perforat sau suport pentru încadrarea plăcilor ceramice (grătarul nu este inclus)

## Aplicație

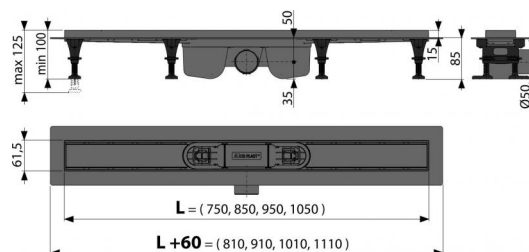
- Acces pentru scaune cu rotile
- Pentru evacuarea apei din incinta de duș
- Pentru instalarea în spații deschise sau lângă peretele zonei de duș
- Pentru grătare perforate
- Pentru grătarul plin SOLID
- Pentru folosire în interior
- Pentru suportul TILE pentru încadrarea gresiei

## Caracteristici

- Conexiune impermeabilă între canalul de scurgere și hidroizolație
- Sifonul combinat oferă protecție împotriva mirosurilor neplăcute chiar și după ce apa se evaporă.
- Material: polipropilena umplută cu talc rezistentă la șocuri mecanice, chimice sau termice
- Sifonul se poate curăța perfect, până la țeava de evacuare
- Bandă adezivă pentru hidroizolare de calitate
- Înălțimea de instalare de la 85 mm
- Picioare reglabile de susținere 0-27 mm care ușurează instalarea și reglajul precis la nivelul necesar
- Debitul mare este posibil datorită sifonului dublu
- rezistență sporită împotriva produselor chimice

## Conținutul pachetului

- Set de fixare pentru picioarele reglabile: șurub 4,2x9,5 – 8 buc
- Set de fixare: șurub Ø4,2x38 – 8 buc, diblu Ø8 – 8 buc
- Sifon anti miros combinat cu garnitură de etanșare
- Bandă autoadezivă pentru hidroizolație
- Picioare reglabile pe înălțime 4 buc
- Canal de scurgere liniar



## Detalii pentru comandă, Informații logistice

Cod	EAN	Greutate (buc   ambalare   palet)	Dimensiuni (buc   ambalare)	Cantitate (ambalare   palet)
APZ12-850	8595580541040	850 mm 1,5100   18,1300   74,3960 kg	920x125x150   930x825x375 mm	12   36 buc

Garanție	Codul vamal	Norme
2/6 ani	39229000	EN 1253

## Parametrii tehnici

- Înălțime totală de instalare 100-127 mm
- Grosimea minimă a betonului 85 mm
- Rezistența sifonului anti-miros la presiune 710 Pa
- Diametru evacuare 50 mm
- Debit de apă admis de grătar 63 l/min
- Clasa de sarcină – K3 300 kg
- Sifon anti miros cu garnitură de etanșare 50 mm