

AKS Abstandklemmschelle

Anwendungsbereiche:

Für die Montage von Einzelrohren mit festem Abstand zur Wand unter geringstem Kraftaufwand und größter Zeitersparnis.

Produktdetails:

Isolierrohr Ø	Type	Inhalt Pkg./Karton	Artikel-Nummer
16	AKS 16	200 / 4.800	10740
20	AKS 20	200 / 3.200	10800
25	AKS 25	100 / 2.200	10840
32	AKS 32	100 / 2.000	10880
40	AKS 40	50 / 1.400	10900
50	AKS 50	50 / 750	10920

Produktvorteile/Eigenschaften:

Schelle und Dübel bilden ein Produkt – eine zeitsparende Alternative zu unserem EC Euro-Clip mit ESD Euro-Steckdübel. Beidseitige Anreihmöglichkeit mit jeder Schnabl EC-Schelle.

Technische Daten:

Material	Polyamid PA, silikonfrei, Temperaturbereich: -20 °C bis +75 °C
Gewicht pro Stück*	2,3 g; 3,2 g; 4,2 g; 5,6 g; 6,9 g; 11,3 g
Max. Belastung**	350 N Beton; 280 Vollziegel; 270 N Hohlziegel; 130 N Gasbeton
Bruchlast**	504,4 N Beton; 404,3 Vollziegel; 387,2 N Hohlziegel; 187,1 N Gasbeton
EAN-Codes*	9008439-107407, -108008, -108404, -108800, -109005, -109203

* Auflistung in der Reihenfolge der Produktübersicht

** Für AKS 25



Sollten Rohre einen festen Abstand zur Wand haben – die Abstandklemmschelle macht's möglich.

Schnabl Stecktechnik GmbH
Ratzersdorfer Hauptstraße 30, 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43(0)2742/22167-0, Telefax +43(0)2742/22167-50
office@schnabl-steck.at, www.schnabl-steck.at

 **Schnabl®**