

DKS 8-28 Dübelklemmschelle 30040



Anwendungsbereiche:

Für die einfache Verlegung von Mantelleitungen (Einzelleitungen und Leitungsbündel) z. B. Antennenleitungen, Telefonleitungen.

Installationsanleitung:

- Bohren eines Loches mit 6 mm Ø,
- Kabel mit DKS umfassen,
- DKS mit dem Dübelteil ins Bohrloch stecken.

Produktdetails:

Farbe hellgrau

Inhalt Pkg./Karton 200 / 6.000

Spannbereich 8 - 28 mm



Montage- und Verarbeitungshinweise:

Das oder die Kabel mit der DKS umfassen und die DKS mit dem Dübelteil in ein 6 mm Bohrloch stecken. Bohren. Stecken. Fertig!

Produktvorteile/Eigenschaften:

Gute Spannmöglichkeit des Kabels mit der DKS. Im verlegten Zustand ist die Schlaufe der DKS kaum sichtbar.

Technische Daten:

Material PP, UV-stabilisiert
Temperaturbereich: -10 °C bis +85 °C
silikonfrei
Material geprüft nach OVE R14 (LSFOH)

Gewicht pro 1,00 g

Max. Belastung Referenzwerte: DKS 3-13: 99,2 N Beton, 108,72 N Vollziegel

Bruchlast Referenzwerte: DKS 3-13: 248,00 N Beton, 271,80 N
Hohlziegel

GTIN (EAN)



 **Schnabl**[®]
time saving products

Schnabl Stecktechnik GmbH, Bahnhofplatz 1, Postfach 63, 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43 2742 22167-0, office@schnabl.works, www.schnabl.works

Nur das
ORIGINAL
ist genial

Made in
Austria
 

