

DKS 6-20 Dübelklemmschelle 30034

CE 10/2025

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	schwarz
Inhalt Pkg./Karton	200 / 4.800
Spannbereich	6 - 20 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	0,70 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)	9 008439 400348



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



Made in Austria

