

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSFDT 625 / PSFDT 650 Steck-Fixx für Durchstecktechnik für Klemmschelle PKLS

- Steck-Fixx-Dübel passend für Klemmschelle PKLS
- Bewährte Stecktechnik in Tropfenform, einsetzbar für die Durchmontage
- Der Dübel lässt sich mit wenig Kraftaufwand per Hand in der Wand oder Decke fixieren
- Zeitaufwendiges Eindrehen der Schraube entfällt, da Dübel und Schraube in einem
- Der Durchsteckdübel kann mit der Klemmschelle PKLS oder mit einem Kabelbinder mit den maximalen Abmessung bis 5 mm Breite und 2 mm Dicke genutzt werden
- Der Dübel kann mittels Drehen wieder rückstandsfrei aus dem Loch entfernt werden
- Temperaturbereich: -20° bis +85°C

Farbe: Lichtgrau RAL-Nummer: 7035 Material: Polyamid 6.6 Bohrloch-Ø: 6 mm Schaft-Ø: 5,50 mm





Maximal Belastung für 20 mm Rohre
iviaxiiliai belastully lui 20 Illill Noille
<u> </u>
/

	(getestet bei Kiellillischelle i KLS)				
	360N	in Beton			
	324N	in Vollziegel			
	331N	in Hohlziegel			
	144N	in Gasbeton			
	217N	in Gipskarton			

PSFDT 650

Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Abmessung	Schaftlänge
05105484	056103	PSFDT 625	100 / 4.000	6x25 mm	25 mm
05105485	056104	PSFDT 650	100 / 1.200	6x50 mm	50 mm

Anwendungsbeispiel







Durchsteckmontage



Kabelbindermontage