

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

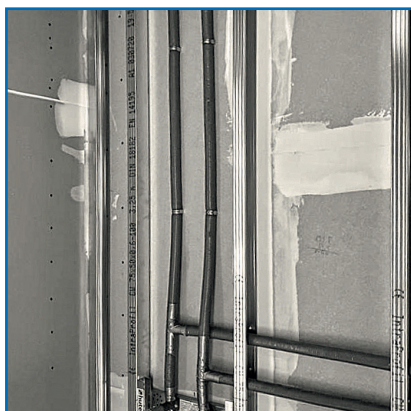
PGKR Gipskartonrohrschelle

- Für die Befestigung von Rohren auf der Innenseite von Gipskartonwänden
- Material: Stahl chromatisiert, Korrosivitätskategorie C3
- Gewicht pro Stück:
05106410 = 4 g / 05106411 = 5 g / 05106410 = 7 g
- Max. Belastung (Referenzwert CF20):
47,84 N Gipskarton 15 mm, 67,6 N Gipskarton 25 mm
- Bruchlast (Referenzwert CF20):
05106410 = 119.60 N Gipskarton 15 mm, 169.00 N Gipskarton 25 mm
05106411 = 119.60 N Gipskarton 15 mm, 169.00 N Gipskarton 25 mm
05106412 = 128.00 N Gipskarton 15 mm, 168.00 N Gipskarton 25 mm



Installationsanleitung:

1. Flexibles Installationsrohr/Schlauch in die PGKR stecken.
2. PGKR an gewünschter Stelle mit dem Hammer einschlagen.
3. Fertig!



Mit dem PGKR lassen sich Rohrleitungen schnell ohne zu bohren an Trockenbauwänden anbringen. Die einzigartige Formgebung sorgt für festen Halt und lässt die Außenseite der Wand unbeschädigt.



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Schlauch Ø
05106410	057165	PGKR16	100 / 3.200	16 mm
05106411	057166	PGKR20	75 / 2.400	20 mm
05106412	057167	PGKR25	50 / 1.600	25 mm