

ESP Euro-Schussplatte 31440

CE 5/2021

Anwendungsbereiche:

Für die Rohr- und Leitungsverlegung – in Verbindung mit dem EC Euro-Clip System – mit Hilfe von Schussapparaten. Die beiden Ringe der ESP sind an die Schussapparate von Hilti, Spit und Würth (Art.-Nr.: 0864 90) angepasst.

Installationsanleitung:

EC in Verwendung mit der ESP:

- EC auf EDV oder ESV aufrasten,
- EC mit EDV ins Langloch der Kabeltrasse, EC mit ESV ins Rundloch der Kabeltrasse stecken,
- Verriegelung der Kombination mit der Kabeltrasse mittels 45°-Drehung,
- Rohr in die Schelle klipsen.
- Leitungen können auch mittels Kabelbinder an EDV/ESV befestigt werden.

Produktdetails:

Farbe	hellgrau
Inhalt Pkg./Karton	100 / 2.000
max. Nageldicke	3 mm

Montage- und Verarbeitungshinweise:

Den EC Euro-Clip auf die ESP klipsen, danach die ESP an den Schussschaft drücken, mit der Hand einrichten und schießen. Die Einkerbungen der ESP erlauben das einfache Ausrichten. Die EC-Schelle kann bei Bedarf neu ausgerichtet und auch angereiht werden. Die ESP kann auch mit einer Schraube befestigt werden. Achtung: Verarbeitungstemperatur bei min. + 5° C

Produktvorteile/Eigenschaften:

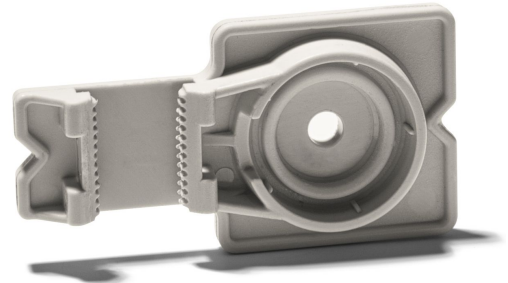
Durch die flache Konstruktion der Schussplatte verschwindet diese unter dem Rohr und ist nach der Montage beinahe unsichtbar. Mit nur einer ESP können mehrere EC Euro-Clips befestigt werden. Die Verwendung eines Kabelbinders ist möglich.

Technische Daten:

Material	PA 6, UV-stabilisiert Temperaturbereich: -20 °C bis +85 °C silikonfrei halogenfrei
----------	---

Gewicht pro Stück 2,80 g

GTIN (EAN)  9 008439 314409



Die beiden Ringe sind an die Schussapparate von Hilti, Spit und Würth (Art.-Nr.: 0864 90) angepasst. An der Mündung der Schusspistolen dieser Hersteller klemmt die ESP, somit muss diese nicht mit der zweiten Hand gehalten werden.

 **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

 TÜV
AUSTRIA
ISO 9001:2008