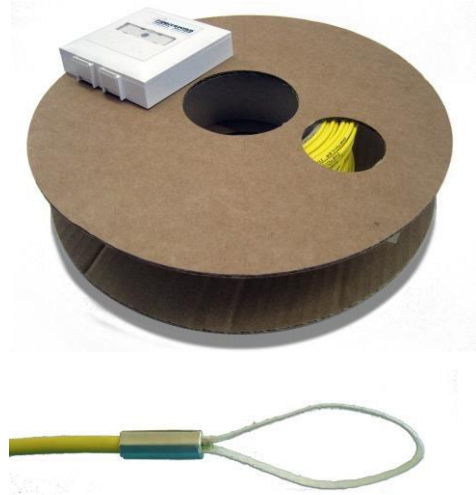


# FTTH Bobinen

Vorkonfektioniertes System



## BESCHREIBUNG

Die Fiberswiss FTTH-BOBINE bringt bei jeder FTTH-Installation grosse Zeit- und Kostenersparnis. Das Produkt setzt sich wie folgt zusammen: LWL-Aufputzdose (OTO/Optical Telecommunications Outlet) inkl. vorkonfektioniertes G.657.A- Kabel auf einer recyclebaren Kartonspule aufgerollt.

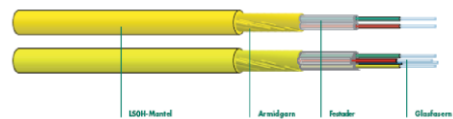
Durch dieses System spart man sich bei der Wohnungsinstallation die Spleissungen in der Wohnung und kann somit die Arbeitszeit beim Kunden reduzieren.

## EIGENSCHAFTEN

- -Mit jeder beliebigen Aufputzdose erhältlich (unabhängig vom Hersteller)
- -Einfache und rasche Installation (Spleissarbeiten in der Wohnung entfallen)
- -Kabellängen bis 100m erhältlich
- -Kompakter Aufbau (Durchmesser = 270mm, Breite = 50mm)
- -Einwegrolle aus Karton, recyclebar
- -Abrollgestell auf Wunsch lieferbar
- -Inkl. montierte Einzugshilfe für einfaches Einziehen

## VERSIONEN KABEL

Inhousekabel Dätwyler G.657.A Optofil-I 2.3mm 1x4, gelb  
Inhousekabel Dätwyler G.657.A Optofil-I 2.8mm 4x1, gelb oder grau



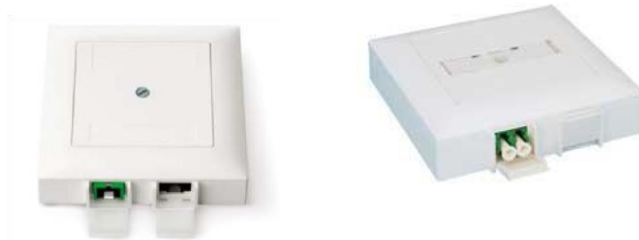
---

## STANDARD- LWL-AUFPUTZDOSE

Masse: 88mm x 88mm x 22mm

Bestückbar mit :

2x SC/APC, 2x LC/APC, 4x LC/APC



---

## LWL-UNTERPUTZDOSE

Masse: 88mm x 88mm x 42mm

Bestückbar mit:

2x SC/APC, 2x LC/APC, 4x LC/APC



---

## SQUEEZE-DOSE

Masse: 88mm x 112mm x 19mm

Bestückbar mit:

2x SC/APC, 2x LC/APC, 4x LC/APC

Für das Nachrüsten von bestehenden Dosen.

Bei Bedarf kann diese Dose gespreizt werden.



---

## ZUBEHÖR

Kabelabrollgestell für FTTH-BOBINE:

- -Durchmesser: ca. 250mm
- -Randhöhe: ca. 50mm
- -Gewicht: ca. 1 kg
- -Tragkraft: 190 kg
- -inkl. Klemmvorrichtung für Kartonbobine

