

---

# Aufteilerbox mit Bündeladerführung

(separate Bündeladerführung durch Wellrohr)

---



---

## BESCHREIBUNG

Die Aufteilerbox dient der optimalen Aufteilung verschiedener Glasfaserkabel. Die Bündel werden in ein Wellrohr eingeführt und direkt zum Kabelendverschluss weitergeführt. Auf der Unter- und Oberseite können die Stammkabel und die Wellrohre beliebig befestigt werden. Dadurch sind die Kabel zugentlastet. Diverse Bohrungen an der Rück- und Seitenwand erlauben das Fixieren der Aufteilerbox an verschiedenen Orten.

---

## EIGENSCHAFTEN

Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet Deckel mit Schnellverschluss
Abmessung:	500/300mm x 200mm x 50mm (BxHxT)
Durchführungen:	Unten und Oben: Befestigungsvorrichtung für Kabel und Wellrohre

---

## LIEFERUMFANG

Aufteilerbox ohne Wellrohr und Kabelbinder.

---

## ZUBEHÖR

Kabelbinder  
Diverse Wellrohre nach Wunsch

---

## VERSION

Aufteilerbox mit Breite 500mm  
Aufteilerbox mit Breite 300mm

---