

# VPS Reparaturanschluss *interaktiv* für ausgebrochene Anschlussöffnungen



Pos: ... VPS Rep-Abzweig für die Sanierung von ausgebrochenen Öffnungen an dünn- bzw. dickwandigen Kanalrohren in den Nennweiten von 300 – 2800 mm. Bestehend aus dem multifunktionalen VPS Seitenanschluss, einer anschmiegbaren Innenrosette und einem anpassbaren Sattelblech aus Edelstahl für eine **automatische**, stufenlose Anpassung an den jeweiligen inneren bzw. äußeren Rohrradius. Eine kraftschlüssige Anbindung erfolgt durch das Einfüllen der Vergussmasse über die Injektionsöffnungen am Sattelblech. Anschlussrohr allseitig auf ca. 7° auswinkelbar. Ab einer Wanddicke von mehr als 80 mm (Typ B) und 110 mm (Typ A) ist das entsprechende Verlängerungsstück einzusetzen. Liefern und nach Montageanleitung des Herstellers einbauen oder gleichwertiger Art.

## DN 150

### Ausgebrochene Öffnungen:

<u>Typ A:</u> 190 – 230 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ B:</u> 220 – 270 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ C:</u> 250 – 310 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ D:</u> 280 – 350 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ E:</u> 320 – 400 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....

## DN 200

### Ausgebrochene Öffnungen:

<u>Typ A:</u> 235 – 280 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ B:</u> 260 – 310 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ C:</u> 280 – 340 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....
<u>Typ D:</u> 320 – 400 mm	Menge: .....	Stück	EP.....	GP.....

## Zubehör für den VPS

Pos: ... Varip-Pipe-Verlängerungsstück mit einer Nutzlänge von 70 mm für Rohre mit einer Wanddicke von mehr als 80 mm (Typ B) und 110 mm (Typ A)



Verlängerung DN 150	Menge: .....	Stück	EP:.....	GP:.....
Verlängerung DN 200	Menge: .....	Stück	EP:.....	GP:.....

## Bezugsnachweise:

BauConnect: [www.bau-connect.de](http://www.bau-connect.de)

[info@bauconnect.org](mailto:info@bauconnect.org)