

## Montageformteilsystem aus Edelstahl

Tjæreborg Industri hat sein eigenes Design und eigene Herstellung. Zur Anwendung bei Sammlungen von isolierten Kunststoffmantelrohren.

Das Montageformteilsystem wird in verschiedenen Produktausführungen von 90 mm bis 315 mm hergestellt und zwar:

- Bogen
- Muffen
- Übergangsstücke an Twinsystem
- T-Stücke mit geradem Abzweig, kurz oder lang
- T-Stücke mit 45 oder 90 Grad Abzweig





Übergangsstücke:von Einzelrohr in Twinrohr

Das Montageformteilsystem besteht aus Edelstahl AISI 316L Lt. EN 1.4404 in 3 mm Wanddicke hergestellt.

Das Montageformteilsystem wird einschließlich Stopfen, Fops, Unterlegscheiben und Schraubmutter, heizverzinkter Stahl, geliefert. Die Kombination zwischen heizverzinkten Schraubmuttern und die Edelstahlqualität ist gewählt zur Optimierung der Stärke und Haltbarkeit.

Die Vorteile des Montageformteilsystems in Edelstahl sind wie folgt viele u.a.:

- Langer Lebensdauer.
- Kurze Herstellungszeit/Lagerware.
- Weniger Muffen, Wegfall von vorisolierten Formteile.
- Nimmt nicht viel Platz im Graben
- Das Produkt kann auf der Baustelle gekürzt werden.
- Einfache und schnelle Montage
- Alle Schweißnähte werden geprüft.



Aktualisiert 23.10.2017/LHo