

## Runde Luftleitungen

Als runde Luftleitungen kommen heute fast ausschließlich Wickelfalzrohre zum Einsatz, die auf der Rohrwickelmaschine aus bis zu 200 mm breiten Blechbändern hergestellt werden.

Wickelfalzrohre sind in den Nennweiten (NW) 63-1600 mm mit einer Stufung nach der Normreihe R20 lieferbar.

Standardlängen sind 3m und 6m.

Wickelfalzrohre und Formteile werden standardmäßig aus verzinktem Stahlblech hergestellt, Sonderausführungen in Edelstahl 1.4301 (V2A), 1.4571 (V4A) und aus meerwasserbeständigem Aluminium sind ebenfalls erhältlich.

Rohrprogramm



## Sprechertext

Aus dem Bestreben, die hohe Dichtigkeit und große Fertigungslänge des Wickelfalzrohres mit dem Vorteil einer flachen Bauweise zu kombinieren, ist das flachovale Rohr entstanden. Es handelt sich dabei um in speziellen Verformungsmaschinen flachgedrückte Wickelfalzrohre.