

TWINFLEXX PU

Doppelwandiger TPU-Schlauch mit integriertem PVC-Schlauch

- Abriebfest
- Flexibel
- Extrem leicht
- Hydrolyse- und Mikrobenresistent

MEDIUM



EIGENSCHAFTEN



Aufbau:

Sehr haltbarer und flexibler Schlauch, doppelwandig, aus TPU-Ether, mit integriertem PVC-Schlauch und Polyurethan-beschichtetem Federstahldraht

Eigenschaften:

Doppelschlauch kombiniert aus einem externen PVC-Schlauch und einem 32mm Innenschlauch aus abrieb-, Mikroben- und einem Hydrolysebeständigem TPU, glatt, extrem leicht und flexible

Anwendungsbereiche:

Für Dampfreiniger und Sprühextraktionsbodenreinigungsmaschinen

Temperaturbereich:

-40°C bis +90°C (kurzzeitig 125° C)

Farbe:

Schwarz

Speziell

Auch in ECO erhältlich

Mehr Informationen zu ECO-freundlichen Produkten und Nachhaltigkeit bei VACUFLEX finden Sie auf unserer Nachhaltigkeitsseite

[Nachhaltige Produkte – Made in Germany](#)

Stand: 23.03.2025