

**Artikel: TURBOflexa® flexibles Rohr 93100KV- …**

TURBOflexa® - flexibles Rohrsystem - außen aluminiumkaschiertes PP Vlies Rohr, innen vlieskaschiert, wärme- und schallisolierend. Verbinder verzinktes Blech mit beidseitiger Lippendichtung aus EPDM.

Geeignet für den Einsatz innerhalb der Gebäude

**Material:** PP-Vlies, Aluminium-Polyesterfolie, Verbinder verzinktes   
Stahlblech, Dichtung EPDM,

**Beschreibung:** Rohr L=1000mm

**Wärmeleitwert:**  0,034 W (k\*m)

**Brandschutzklasse:**  DIN 4102-B1

**Anwendungstemperatur:** -20°C + 100°C



**Fabrikat:**

**Typ:** ISOflexa® Flexibel, schallgedämmtes u. wärmeisoliertes   
flexibles Rohr

**Größe innen:** Ø 100/125/150/160/180/200

**Größe außen:**  Ø 160/185/210/220/240/260