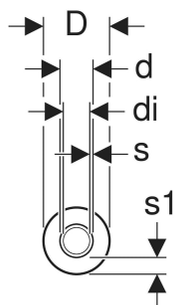
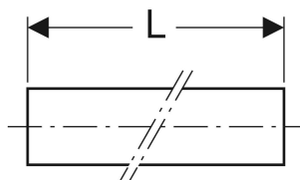


Tubo multistrato ML Geberit, isolamento circolare, blu, in rotoli



DESTINAZIONI D'USO

- Per Geberit FlowFit
- Per acqua potabile fredda e calda
- Per acqua di raffreddamento e di riscaldamento senza antigelo
- Per acqua di raffreddamento e di riscaldamento con antigelo
- Per acque meteoriche con valore pH $\geq 5,5$
- Per acqua di mare
- Per acqua per il sistema antincendio (umido)
- Per acqua per il sistema antincendio (umido/secco, secco)
- Per sostanze chimiche e fluidi tecnici
- Per aria compressa (classe di purezza dell'olio 0-3)
- Per depressione

- Per gas inerti (p. es. azoto)
- Per impianti civili, l'industria e le costruzioni navali

PROPRIETÀ

- Stabilità della forma
- Piegabile a mano
- Tubo impermeabile alla diffusione d'ossigeno
- Superficie esterna del tubo grigio argento
- Isolante a cellule chiuse, pellicola di protezione blu
- Isolamento senza HCFC e senza HFC
- Estremità del tubo con tappo di protezione trasparente

DATI TECNICI

Materiale	PE-RT II/Al/PE-RT II
Rugosità della superficie	7 μm
Dilatazione termica	0.026 mm/(m·K)
Conduttività termica tubo	0.41 W/(m·K)
Materiale isolamento	Schiuma morbida PE
Conduttività termica isolamento	0.04 W/(m·K)
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo rivestimento isolamento	7000 μ

No. art.	d, \varnothing mm	Isolamento mm	di, \varnothing mm	D cm	s1 mm	s mm	L m
Questo articolo si adatta al sistema: Geberit FlowFit							
619.102.00.2	25	6	20	3.7	6	2.5	25