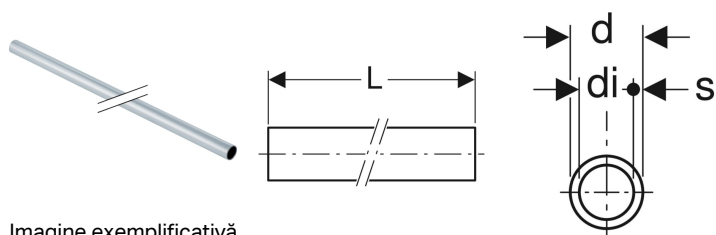


Țeavă Geberit Mapress Oțel-Carbon cu galvanizare exterioară



Imagine exemplificativă

Caracteristici

- Galvanizat la exterior

Date tehnice

Material	Oțel nealiat 1.0034 E195 (EN 10305)
Rugozitatea suprafeței	10 μm
Dilatare termică	0.012 mm/(m·K)
Conductibilitatea termică a țevii	60 W/(m·K)
Capacitate termică specifică	500 J/(kg·K)

Cod art.	DN	d, \varnothing	di, \varnothing	s	L
Aceste articole corespund sistemului: Geberit Mapress Oțel-Carbon					
29101	10	12 mm	9.6 mm	1.2 mm	6 m
29102	12	15 mm	12.6 mm	1.2 mm	6 m
29103	15	18 mm	15.6 mm	1.2 mm	6 m
29104	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
29105	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
29106	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
29107	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
29108	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
29158	65	66.7 mm	63.7 mm	1.5 mm	6 m
29159	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
29160	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
29161	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m
Aceste articole corespund sistemului: Geberit Mapress Oțel-Carbon (FKM albastru)					
29101	10	12 mm	9.6 mm	1.2 mm	6 m
29102	12	15 mm	12.6 mm	1.2 mm	6 m
29103	15	18 mm	15.6 mm	1.2 mm	6 m
29104	20	22 mm	19 mm	1.5 mm	6 m
29105	25	28 mm	25 mm	1.5 mm	6 m
29106	32	35 mm	32 mm	1.5 mm	6 m
29107	40	42 mm	39 mm	1.5 mm	6 m
29108	50	54 mm	51 mm	1.5 mm	6 m
29159	65	76.1 mm	72.1 mm	2 mm	6 m
29160	80	88.9 mm	84.9 mm	2 mm	6 m
29161	100	108 mm	104 mm	2 mm	6 m

Accesorii

- Aparat de tăiat țevi Geberit Mapress R

- Aparat de debavurat țevi Geberit Mapress
- Șablon de adâncime Geberit Mapress, cu știft de marcare
- Debavurator electric de țevi Geberit RE 1 Mapress în casetă