

Izolační trubice z rouna



- vysoce flexibilní trubice z polyesterového rouna, s pláštěm z PE
- pro izolování nízkoteplotních rozvodů pitné vody podle DIN 1988, část 2 pro rozvody studené vody a oblasti bez požadavků podle ENEC (= německá vyhláška o opatřeních na úsporu energie)
- neobsahují freony
- dodávaná délka: 25 m
- číslo výr. 8712: bílý plášť a šedé vnitřní rouno
- číslo výr. 8712 1: stříbrošedý plášť a šedé vnitřní rouno

Měděné trubky (CU) / ocelové trubky (FE) / polypropylenové trubky (PP)

- materiál: polyesterové rouno, s ochrannou fólií z PP
- teplotní rozsah: -50°C až +120°C
- požární třída: B2, normálně hořlavé podle DIN 4102

Číslo výr.	Vnější Ø mm (CU)	Jmen. světl. DN (CU)	Jmen. světl. DN (FE)	Vnější Ø mm (FE)	Vnější Ø mm (PP)
8712 4 15	15	-	8	13,5	-
8712 4 18	18	15	10	17,2	16
8712 4 22	22	20	15	21,3	20
8712 4 28	28	25	20	26,9	25
8712 4 35	35	32	25	33,7	32
8712 1 4 18	18	15	10	17,2	16
8712 1 4 22	22	20	15	21,3	20
8712 1 4 28	28	25	20	26,9	25
8712 1 4 35	35	32	25	33,7	32