

EPP-MSF



Opis

Mufa ze spienionego polipropylenu (EPP) do połączeń kanałów i kształtek. Służy do łączenia wszystkich elementów systemu EPP: kanał + kanał, kanał + kształtka, kształtka + kształtka. Mufy produkowane są w średnicach 125, 150, 160 oraz 180mm.

Przewodność cieplna: 0,039 W/m*K
Klasa szczelności: C
Chropowatość powierzchni: 0,077 mm

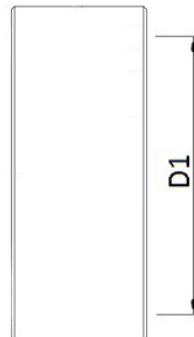
Dostępne materiały:
EPP-MSF-....- EPP (spieniony polipropylen)

Przykład oznaczenia:

Kod produktu: EPP-MSF - aaa

typ _____
średnica Ød₁ _____

Wymiary



Kod	Średnica [mm]	Grubość ścianki [mm]
EPP-MSF-125	125	15
EPP-MSF-150	150	15
EPP-MSF-160	160	15
EPP-MSF-180	180	15

Sposób montażu

