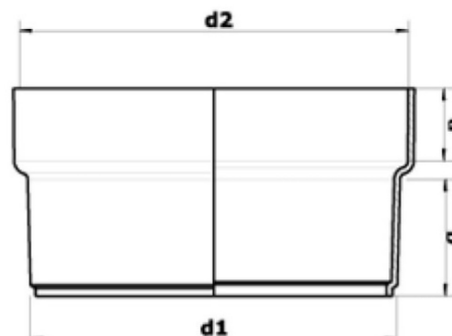




SCHEMA TECNICA RIDUZIONI PER TUBO EPE mod. VMW16



Descrizione e caratteristiche tecniche

Descrizione: Riduzione in PP per le tubazioni/curve in EPE

Luoghi di installazione: a parete; a soffitto; a controsoffitto. Per trasporto aria di ventilazione e climatizzazione.

NOTA. Oltre alla riduzione è consigliato usare due collari di fissaggio mod. VMCF16, nei rispettivi diametri delle tubazioni che vengono unite.

Quote disegno dimensionale

Codice AIRPLAST	Denominazione articolo	a (mm)	b (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	spess. dei tubi EPE relat. (mm)
VMW16160125	Riduzione da tubo EPE \varnothing int.160 a tubo EPE \varnothing int.125	60	54	126	190	16
VMW16180125	Riduzione da tubo EPE \varnothing int.180 a tubo EPE \varnothing int.125	60	54	126	210	16
VMW16180160	Riduzione da tubo EPE \varnothing int.180 a tubo EPE \varnothing int.160	50	53	160	210	16