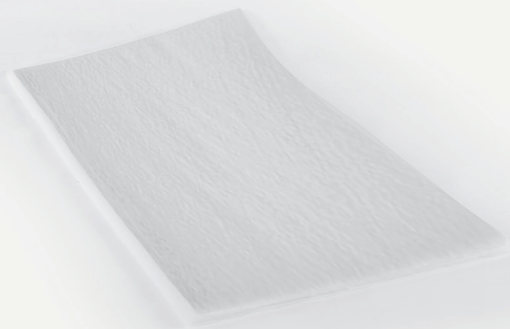


VS HT 300

Media filtrante in fibra di vetro più sottile a densità progressiva legata con resina resistente alle alte temperature (fino a 300°C) per la filtrazione di particelle di polvere. In rotoli spessore 50 mm. Classe di efficienza G4.

Filtrazione dell'aria prelevata ed in circolo nelle cabine di spruzzatura e asciugatura.



VS HTS 500

Media filtrante a densità progressiva composta da fibre sintetiche, legate con un fissatore resistente all'alta temperatura (fino a 200°C) per la filtrazione delle particelle di polveri fini. In rotoli spessore 15mm. Classe di efficienza F5.

Filtrazione dell'aria prelevata ed in circolo nelle cabine di spruzzatura e asciugatura.

Spessore: 15mm.
Efficienza: F5. Resistente fino a 200°.