
Schaumwickelvorrichtung

Prinzip:

Zur Herstellung hochtemperaturbeständiger Radialfilter werden die Schaummatten auf ein gelochtes Trägerrohr aufgewickelt. Dabei sorgen pneumatisch gesteuerte Andruckrollen für eine spaltfreie Wickelung der Schaumlagen.

Wickelbreite	300 mm
Innendurchmesser	ab 40 mm
Außendurchmesser	bis 150 mm