

# LB 451

## Technische Daten

Lochdurchmesser	4,50 mm
freier Querschnitt	16,2 %
Bezeichnung nach DIN	Rd 4,50 - 9,90
max. Perforationsbreite	606 mm
Schallabsorptionsgrad	$\alpha_w = 0,85$ (L)

