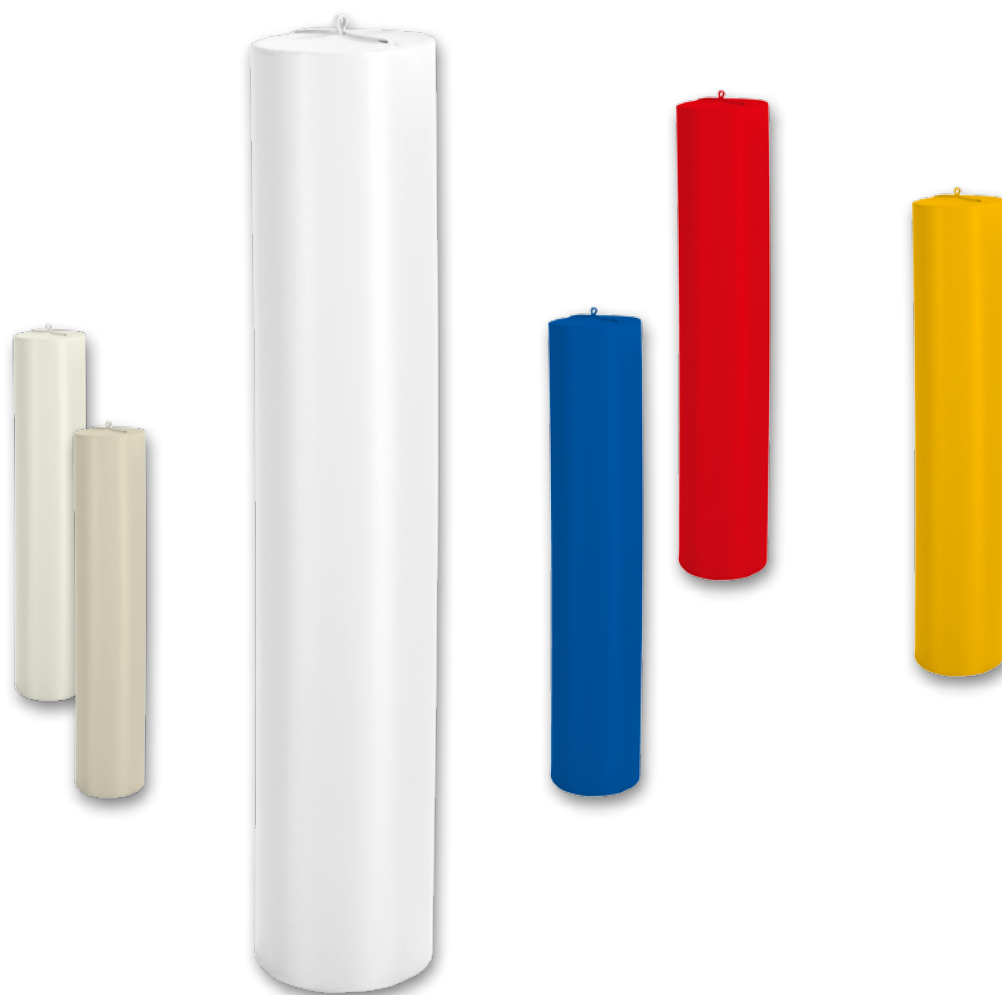


Für hörbar bessere Raumakustik

audiofoam-Zylinderabsorber



Acoutech GmbH

Raumakustische Systeme
Tel. +41 (0)55 211 01 40
Fax +41 (0)55 211 01 46

CH-8853 Lachen
info@acoutech.ch
www.acoutech.ch

audiofoam

audiofoam-Zylinderabsorber

Anwendung

Für horizontalen und vertikalen Einsatz. Melaminharzschaumstoff grau oder weiß, oder mit Stoffbezug in den Farben reinweiß, royalblau, goldgelb, rot, silbergrau und kiesel.

Stoffbezüge sind abnehmbar und bei 30°C waschbar.

Brandklassen

Zylinderabsorber

ÖNORM A3800 Teil 1: schwer brennbar, Q1, Tr1

Melaminharzschaumstoff hellgrau

ÖNORM A3800 Teil1: schwer brennbar, Q1, Tr1; DIN EN 13501-1: C-s2, d0; DIN 4102:B1;

Stoffbezug

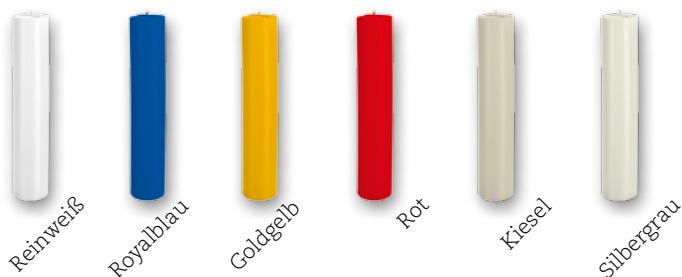
ÖNORM B3820/B3800 Teil 1: B1, Q1, Tr1; DIN 4102:B1

Produktinformation

Äquivalente Absorptionsfläche
gemäß ÖNORM EN ISO 354 / in m² pro Absorber

Abmessungen in mm	Gewicht in kg	Deckenabstand in mm	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz
Länge 1110 Ø 150	0,3 - 0,6	200	0,26	0,46	0,68	0,72	0,62
Länge 1110 Ø 230	0,6 - 1,0	200	0,68	0,88	1,12	1,09	0,95

Stoffbezüge



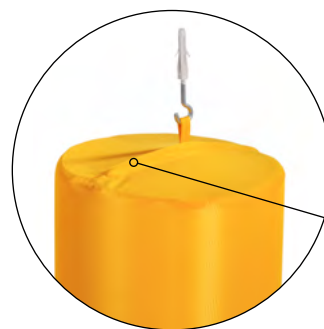
Befestigungsvarianten



A Deckenmontage mit Spiralfeder (vertikal)



B Deckenmontage mit Spiralfeder (horizontal)



C Montage mit Stoffbezug (vertikal oder horizontal oder für Seilbefestigung)

Zip (Reißverschluss)



Vorteile der Zylinderabsorber:

- hervorragende Absorptionswerte
- optisch ansprechend
- zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten
- mit Stoffbezug leicht zu reinigen
- optimal für nachträgliche Akustikverbesserung