

Luftverteilung

Luftdichter Schlauch



Flexibler, luftdichter Spiralschlauch für den Mitteltemperaturbereich aus PVC-beschichtetem Polyamidgewebe und außen mit einer eingearbeiteten Federstahlspirale. Für den Transport von kalter oder warmer Luft bei mobilen Lüftungszentralen oder Luft-Luft-Wärmepumpen. Der Einsatzbereich erstreckt sich von Zelten, Büroräumen bis zu Lagerhallen.

Schlauchdurchmesser D [mm]	
425	800
500	1000
600	

Luftverteilung (Y-Stück)



Y-Stück zur Verzweigung bzw. Aufteilung des Luftvolumenstroms.

Luftdurchlässiger Schlauch



Luftdurchlässige Textilluftschläuche für die zugluftfreie und geräuscharme Einbringung der gekühlten oder erwärmten Luft. Die flexiblen Textilschläuche mit einem Durchmesser zwischen 400 mm und 1000 mm verfügbar. Die einzelnen Schläuche können abhängig vom Staudruck des Lüftungsgerätes in den benötigten Längen konfiguriert werden.