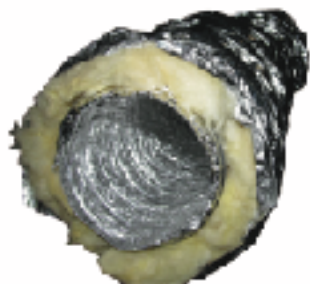


GA20/S - Tubo flessibile in alluminio con rivestimento termoisolante



Condotto interno/esterno in laminato d'alluminio rinforzato e armatura in filo d'acciaio armonico a spirale incorporata tra due strati. Materassino termoisolante in fibra di vetro sp.25mm e densità 16kg/m³. Temperatura di esercizio da -30°C a +200°C. Incombustibile classe M0-M1 del C.S.T.B. (F) Raggio di curvatura da 0.5 a 0.8 volte il diametro. Lunghezza standard 10 metri.

TAF - Tubo flessibile in alluminio graffiato



Condotto flessibile realizzato con nastri alluminio ondulato e aggraffato spiroidalmente. Temperatura di esercizio max +300°C. Incombustibile classe 26/04/84) Incombustibile classe C.S.T.B. (F) Raggio di curvatura da 2 a 4 volte il diametro. Lunghezza standard 3m precompressi a 90cm

Componenti e accessori per la distribuzione dell'aria, edilizia e caminetti
Via C. Treves 17/19 - 20090 Trezzano S/N - MI - T. 02/8739.6012 F. 02/8739.6035
www.2bair.it - info@2bair.it

Dimensioni
diametro (mm)
60 (3metri)
80
102
127
152
160
180
203
254
305
356

Accessori

Fascette stringi tubo a chiusura rapida mediante meccanismo di trazione basculante in acciaio inox AISI430 larghezza 9mm

Articolo	Diametro (min-max)
FS1	60-135
FS2	60-270

Dimensioni
diametro (mm)
60
75
80
90
100
110
120
125
140
150
160
180
200
250
300
350

Nastro in alluminio lucido con collante acrilico protetto da carta al silicone, temperatura di esercizio da -20°C a +110°C rotolo 50mx50mm art. **NSA**