

SOFFIETTO CON LAMELLE

BELLOWS WITH LAMELLS



soffietto con lamelle

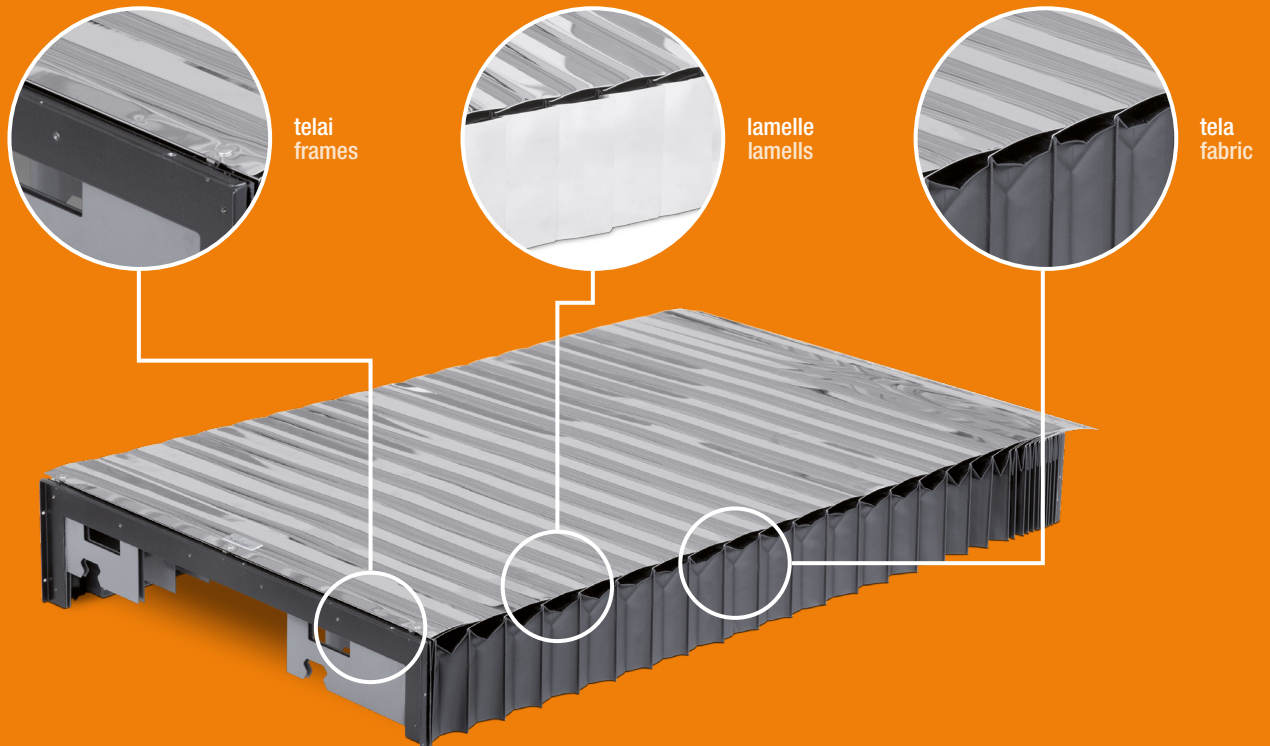
Copertura a soffietto in esecuzione termosaldata: su ogni piega sono fissate delle lamelle in acciaio inox aisi 304 spessore 0,5mm che proteggono dai trucioli caldi, spruzzi di saldatura, acidi, etc (lamelle spessore 0.8 mm per applicazioni gravose).

bellows with lamells

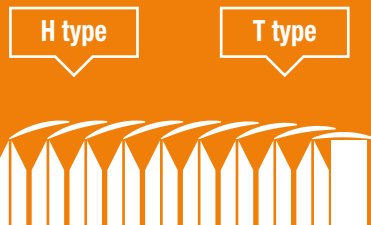
Heat sealed thermowelded: aisi 304 steel 0,5mm thick plates are fixed on each fold protecting from hot chips, welding spray, acids, etc. (Lamels 0,8mm for heavy application).

materiali a pagina 16
materials on page 16

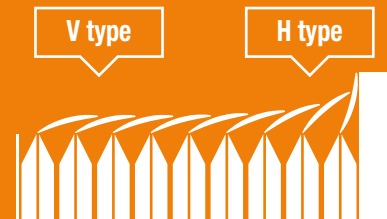
DATI TECNICI DATA SHEET



con lamelle fisse per montaggi orizzontali
e in traversa
with fixed lamells for horizontal
and transversal assembly



con lamelle mobili per montaggio verticale e
orizzontale
with mobile lamells for vertical and horizon-
tal assembly



formula per il calcolo del pacco chiuso (con
lamelle acciaio inox fisse):
formula for calculating the closed pack
(with fixed stainless steel lamells):

$$P_C \left[N^{\circ}_P \times (0,5 + S_P) \right] + (2 \times S_{TT})$$

i La formula esposta è
indicativa. Nel caso
in cui sia necessario un
pacco chiuso estrema-
mente contenuto il nostro
ufficio tecnico è a vostra
disposizione per effettuare
il calcolo in modo preciso
considerando tutte le pos-
sibili soluzioni.

The formula shown is
an indication. Should be
necessary an extremely
contained closed pack,
our technical office is at
your disposal to make the
calculations in a precise
way keeping in mind all the
possible solutions.