

STX 640

Coperta antifiamma



Coperta antifiamma in fibra di vetro incombustibile, particolarmente adatta a soffocare piccoli focolai.

Caratteristiche specifiche

- Ingombro di stoccaggio estremamente ridotto
- Le cinghie poste sul lato inferiore, consentono una rapida estrazione della coperta dalla custodia, garantendo la tempestività dell'intervento
- L'occhiello sul lato superiore permette di appendere la coperta
- Le istruzioni con simbologia sulla confezione consentono un utilizzo semplice e intuitivo
- Contenitore rigido

Dati tecnici

Dimensioni distesa	1,2 x 1,8 m
Dimensioni confezione	350x165x38 mm
Peso con confezione	1,26 ± 0,2 kg
Temperatura operativa	550 °C
Composizione chimica (%)	SiO ₂ : 54.1±0.5 Al ₂ O ₃ : 14.6±0.4 CaO: 16.6±0.3 MgO: 4.6±0.3 B ₂ O ₃ : 8.8±0.5 R ₂ O < 0.8 Fe ₂ O ₃ < 0.57
Dispositivo monouso	

Conforme a

EN 1869

STX 640 - COPERTA ANTIF.
120X180 cm C/CONT. RIGIDO
ST00640B

Distribuito da Spencer Italia S.r.l.

Rev.2 (15/01/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

spencer.it