

STX 641

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

Dati tecnici

Dimensioni distesa	1,2 x 1,2 m
Dimensioni confezione	280x150x35 mm
Peso	750 ± 20g
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
Materiale sacca	Nylon
Dispositivo monouso	

Conforme a

EN 1869

STX 641 - COPERTA ANTIF.
120X120 cm C/CUST. MORB.

ST00641B

Distribuito da Spencer Italia S.r.l.

Rev.1 (15/01/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

spencer.it