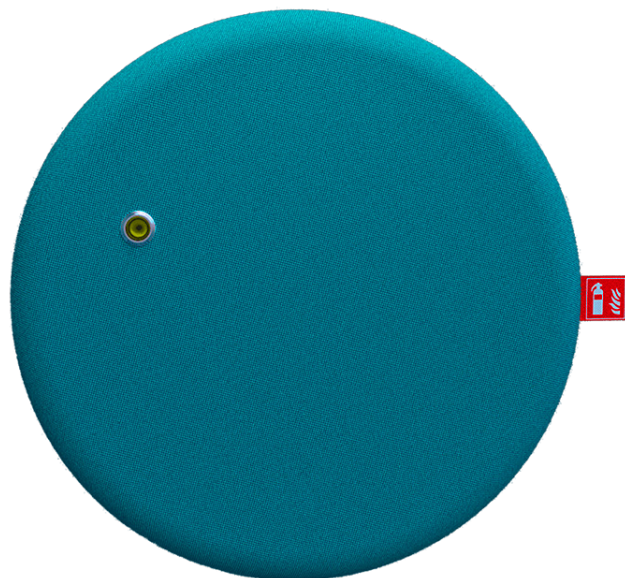


THE SHIELD

PARAMÈTRES TECHNIQUES

Ampla SHIELD Extincteur à poudre



T162P4VSS

CAPACITÉ D'EXTINCTION:	21A, 113B, C
ADAPTÉ POUR L'EXTINCTION DES FEUX DE TYPE:	Solide, liquide, gazeux, équipement sous tension jusqu'à 1 kV à une distance min. de 1 m
POIDS TOTAL:	~ 11.4 kg
DIMENSIONS TOTALES:	Diamètre - 630 ±2 mm Largeur - 91 ±2 mm
VOLUME DU RÉSERVOIR:	7.2 litres
TEMPÉR. AUTORISÉE:	-30°C / +60°C
FINITION EXTÉRIEURE:	Peinture poudreuse rouge – RAL 3000
AGENT EXTINCTEUR:	Poudre – Furex ABC Spezial (NH ₄) ₂ SO ₄ 68.5%, (NH ₄)H ₂ PO ₄ 21.5%
POIDS DE L'AGENT EXTINCTEUR:	~ 4 kg
GAZ PROPULSEUR:	Azote N ₂ 100%
TEMPS DE DÉCHARGE:	14.1 ±2.1 s
MATÉRIAU DU RÉCIPIENT:	Alliage d'acier – P265GH
VANNE:	Laiton chromé – M45x1.5
GÂCHETTE:	ABS – rouge
PRESSION MAX. ADMISSIBLE:	17 bar
PRESSION D'ESSAI:	25 bar
CERTIFIÉ CONFORMÉMENT À:	EN 3-7:2004+A1:2007 EN 3-8:2006/AC:2007 EN 3-10:2010
CERTIFICAT:	202-173-B-00512-22 1015-PED-B-00531-22

T162P6VSS

CAPACITÉ D'EXTINCTION:	34A, 183B, C
ADAPTÉ POUR L'EXTINCTION DES FEUX DE TYPE:	Solide, liquide, gazeux, équipement sous tension jusqu'à 1 kV à une distance min. de 1 m
POIDS TOTAL:	~ 13.2 kg
DIMENSIONS TOTALES:	Diamètre - 630 ±2 mm Largeur - 91 ±2 mm
VOLUME DU RÉSERVOIR:	7.2 litres
TEMPÉR. AUTORISÉE:	-30°C / +60°C
FINITION EXTÉRIEURE:	Peinture poudreuse rouge – RAL 3000
AGENT EXTINCTEUR:	Poudre – Furex ABC Spezial (NH ₄) ₂ SO ₄ 68.5%, (NH ₄)H ₂ PO ₄ 21.5%
POIDS DE L'AGENT EXTINCTEUR:	~ 6 kg
GAZ PROPULSEUR:	Azote N ₂ 100%
TEMPS DE DÉCHARGE:	19.6 ±2.9 s
MATÉRIAU DU RÉCIPIENT:	Alliage d'acier – P265GH
VANNE:	Laiton chromé – M45x1.5
GÂCHETTE:	ABS – rouge
PRESSION MAX. ADMISSIBLE:	17 bar
PRESSION D'ESSAI:	25 bar
CERTIFIÉ CONFORMÉMENT À:	EN 3-7:2004+A1:2007 EN 3-8:2006/AC:2007 EN 3-10:2010
CERTIFICAT:	202-173-B-01277-22 1015-PED-B-01279-22