



Badger
Fire Protection

Poudre chimique Purple K



Les extincteurs Badger à pression permanente de haut rendement à poudre chimique Purple K, sont conçus pour les risques élevés de classe B et C. Ils sont généralement supérieurs aux autres poudres chimiques, ce qui les rend idéal pour les endroits où l'on utilise de liquides inflammables.

Ils peuvent être installés sur toute surface avec le support murale, ou si nécessaire avec le support de type véhicule optionnel.

Caractéristiques

- Disponible en quatre formats: 2 ½ lbs, 5 lbs, 10 lbs & 20 lbs.
- Valves en laiton chromé
- Poignée, levier, attache-boyau et goupille en acier inoxydable
- Étiquette de couleur pour identification rapide
- Tube siphon en acier plus durable.
- Nouvelle étiquette incluant les instructions faciles à suivre et des pictogrammes surdimensionnés
- Peuvent être utilisés avec efficacité par hautes ou basses températures
- Cylindres en acier recouvert à l'époxy pour résister aux chocs, à la corrosion et aux perforations
- Essai hydrostatique à intervalles de 12 ans
- Approuvé USCG

Homologué ULC



Garantie six ans



Placard
Photoluminescent
Purple K

Conçu pour faciliter l'apprentissage et l'utilisation des extincteurs, les placards visibles dans le noir procurent une visibilité exceptionnelle de 30 minutes durant une situation soudaine de panne d'électricité.



Caractéristiques

- Dimensions: 20 cm x 7.5 cm
- Recontre les normes de conception ISO
- Aucun entretien requis
- Facile à installer
- Contient des symboles conçus pour une compréhension dans

Modèle:
B250P-C
B5P-C
B10P-C
B20P-C

Spécifications



NO DE PIÈCE PYRENE	24185	24188	24191	24194
Support	VÉHICULE	MURAL	MURAL	MURAL
No. de modèle	B250P-C	B5P-C	B10P-C	B20P-C
Capacité nominale (lbs)	2.5	5	10	20
Capacité nominale (kg)	1.13	2.27	4.54	9.07
Classification ULC	10B:C	30B:C	80B:C	120B:C
Agent d'extinction	PURPLE K	PURPLE K	PURPLE K	PURPLE K
Valve	Laiton chromé	Laiton chromé	Laiton chromé	Laiton chromé
Cylindre	Acier	Acier	Acier	Acier
Poids d'expédition (lbs)	5.8	10.4	18	33
Poids d'expédition (kg)	2.65	4.7	8.16	15
Pression d'utilisation	195 PSI	195 PSI	195 PSI	195 PSI
Température d'utilisation(oF)	-40°F A 120°F	-40°F A 120°F	-40°F A 120°F	-40°F A 120°F
Temps de décharge (secondes)	9.5	12	22	28
Distance de décharge (pieds)	10 A 15	12 A 18	16 A 20	16 A 20
Distance de décharge (mètres)	(3.1-4.6)	(3.7-5.5)	(4.9-6.1)	(4.9-6.1)
Hauteur totale (pouces)	14.875	15.25	18.93	21.12
Hauteur totale (cm)	37.78	38.7	47.9	53.6
Largeur totale (pouces)	5.5	7.25	9.75	9.25
Largeur totale (cm)	13.97	18.41	19.7	23.5
Diamètre du cylindre (pouces)	3	4.25	5.25	7.25
Diamètre du cylindre (cm)	7.62	10.8	13.33	18.41
Approuvé USCG	Oui	Oui	Oui	Oui
Support USCG	MB-250	MB-5	UB-10	UB-20
	Inclus	Optionel	Optionel	Optionel

Catalog No. F0006/JAN2002/500

Pyrene Corporation

130 Esna Park Drive
Markham, Ontario
L3R 1E3
Tél: 1-800-565-1976

Distributeur: