








EXTINCTEURS CO2 SANS SOUDURES

| Désignation | Appellation commerciale | | |
|-------------------------------------|---|---|---|
| | AC 2000 | AC 6000 | AC 10000 |
| Agent extincteur | CO2 | CO2 | CO2 |
| Classe de feu | BC | BC | BC |
| Matériau | Acier | Acier | Acier |
| Poids en kilogramme | 6 | 13,8 | 20 |
| Capacité en eau en litres | 2,7 | 5,1 | 13,51 |
| Charge maxi de CO2 en Kilogramme | 2,00 | 6,00 | 10,00 |
| Couleur | Rouge ou gris | Rouge ou gris | Rouge ou gris |
| Diamètre nominal en millimètre | 102 | 140 | 140 |
| Diamètre du socle en millimètre | 106 | 145 | 145 |
| Epaisseur de la paroi en millimètre | 4 | 5 | 5 |
| Hauteur totale en millimètre | 450 | 700 | 1100 |
| Température de service °C | 0 à +60°C | 0 à +60°C | 0 à +60°C |
| Pression maxi de service en Bar | 150 | 150 | 150 |
| Pression d'épreuve en Bar | 250 | 250 | 250 |
| Position en service | Verticale | Verticale | Verticale |
| Image |  |  |  |

| Désignation | Appellation commerciale | | | |
|---|---|--|---|---|
| | E50 | E85 | E100 | E150 |
| Agent extincteur | Eau | Eau | Eau | Eau |
| Classe de feu | A | A | A | A |
| Matériau | Acier | Acier | Acier | Acier |
| Poids en kilogramme (sans sparklet et roues) | 25.27 | 38.21 | 35.14 | 52.05 |
| Capacité en eau en litres | 50 | 85 | 100 | 150 |
| Couleur | Rouge | Rouge | Rouge | Rouge |
| Distance de décharge en millimètre | Min 3 | Min 3 | Min 3 | Min 3 |
| Diamètre nominal en millimètre | 300 | 315 | 410 | 410 |
| Epaisseur min de la paroi en millimètre | 2.60 | 2.60 | 2.60 | 2.60 |
| Hauteur de la virole en millimètre | 636 | 1040 | 615 | 1045 |
| Hauteur de fond en millimètre | 115 | 115 | 115 | 115 |
| Hauteur totale en millimètre | 866 | 1270 | 845 | 1275 |
| Hauteur en hors tout en millimètre | 1070 | 1475 | 1049 | 1479 |
| Largeur en hors tout en millimètre (vue de derrière) | 460 | 475 | 570 | 570 |
| Largeur en hors tout en millimètre (vue de profil) | 470 | 485 | 580 | 580 |
| Température de service °C | 0 à +60°C | 0 à +60°C | 0 à +60°C | 0 à +60°C |
| Pression maxi de service à 60°C en Bar | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Pression d'épreuve en Bar | 22.5 | 22.5 | 22.5 | 22.5 |
| Position en service | Verticale | Verticale | Vertical | Verticale |
| Image |  |  |  |  |



EXTINCTEURS A POUDRE MOBILES SUR ROUES

| Désignation | Appellation commerciale | | | |
|--|-------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | P50 | P85 | P100 | P150 |
| Agent extincteur | Poudre | Poudre | Poudre | Poudre |
| Classe de feu | ABC | ABC | ABC | ABC |
| Matériau | Acier | Acier | Acier | Acier |
| Poids en kilogramme (sans sparklets et roues) | 25.27 | 38.21 | 35.14 | 52.05 |
| Capacité en eau en litres | 50 | 85 | 100 | 150 |
| Charge maxi en Poudre en Kilogramme | 50 | 85 | 100 | 150 |
| Couleur | Rouge | Rouge | Rouge | Rouge |
| Distance de décharge en millimètre | Min 3 | Min 3 | Min 3 | Min 3 |
| Diamètre nominal en millimètre | 300 | 315 | 410 | 410 |
| Epaisseur min de la paroi en millimètre | 2.60 | 2.60 | 2.60 | 2.60 |
| Hauteur de la virole en millimètre | 636 | 1040 | 615 | 1045 |
| Hauteur de fond en millimètre | 115 | 115 | 115 | 115 |
| Hauteur totale en millimètre | 866 | 1270 | 845 | 1275 |
| Hauteur en hors tout en millimètre | 1070 | 1475 | 1049 | 1479 |
| Largeur en hors tout en millimètre (vue de derrière) | 460 | 475 | 570 | 570 |
| Largeur en hors tout en millimètre (vue de profil) | 470 | 485 | 580 | 580 |
| Température de service °C | 0 à +60°C | 0 à +60°C | 0 à +60°C | 0 à +60°C |
| Pression maxi de service à 50°C en Bar | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Pression d'épreuve en Bar | 22.5 | 22.5 | 22.5 | 22.5 |
| Position en service | Verticale | Verticale | Verticale | Verticale |
| Image | | | | |