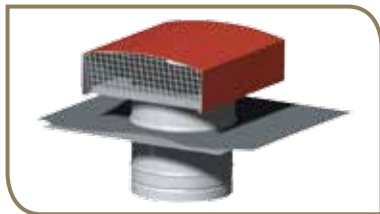


CHAPEAUX DE TOITURE

Chapeaux de toiture métalliques - CT



Description

- Capot pare pluie en aluminium pré laqué avec grille de protection
- Abergement en plomb
- Manchon de raccordement en acier galvanisé

Application

- Conçu pour le rejet ou la prise d'air en toiture
- Compatible à tous les systèmes de couverture tuile ou ardoise

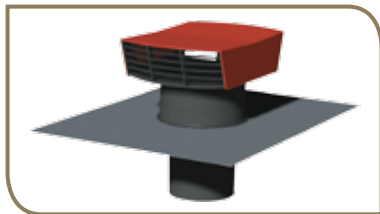
Chapeaux de toiture Tuile

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CT 125 tuile | 875 343 | 125 | 295 | 160 |
| CT 150/160 tuile | 872 085 | 160 | 420 | 245 |
| CT 200 tuile | 870 075 | 200 | 900 | 600 |
| CT 250 tuile | 870 707 | 250 | 1050 | 850 |
| CT 315 tuile | 870 891 | 315 | 1800 | 1100 |
| CT 355 tuile | 875 056 | 355 | 2600 | 1700 |
| CT 400 tuile | 875 057 | 400 | 3000 | 2100 |
| CT 450 tuile | 874 459 | 450 | 3600 | 2100 |
| CT 500 tuile | 875 058 | 500 | 4700 | 3500 |
| CT 630 tuile | 875 059 | 630 | 8000 | 4500 |

Chapeaux de toiture Ardoise

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|--------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CT 125 ardoise | 875 345 | 125 | 295 | 160 |
| CT 150/160 ardoise | 872 086 | 160 | 420 | 245 |
| CT 200 ardoise | 874 151 | 200 | 900 | 600 |
| CT 250 ardoise | 874 182 | 250 | 1050 | 850 |
| CT 315 ardoise | 874 183 | 315 | 1800 | 1100 |
| CT 355 ardoise | 872 087 | 355 | 2600 | 1700 |
| CT 400 ardoise | 872 088 | 400 | 3000 | 2100 |
| CT 450 ardoise | 872 090 | 450 | 3600 | 2100 |
| CT 500 ardoise | 872 092 | 500 | 4700 | 3500 |
| CT 630 ardoise | 872 093 | 630 | 8000 | 4500 |

Chapeaux de toiture plastiques - CT-P



Description

- Capot pare pluie en plastique avec grille de protection
- Abergement en plomb
- Manchon de raccordement en plastique

Application

- Conçu pour le rejet ou la prise d'air en toiture
- Compatible à tous les systèmes de couverture tuile ou ardoise

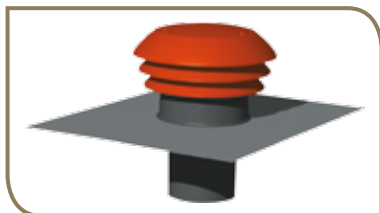
Chapeaux de toiture Tuile

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|--------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CT 125 P tuile | 870 073 | 125 | 320 | 170 |
| CT 150/160 P tuile | 874 467 | 150 | 320 | 210 |

Chapeaux de toiture Ardoise

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|----------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CT 125 P ardoise | 873 999 | 125 | 320 | 170 |
| CT 150/160 P ardoise | 875 463 | 150 | 320 | 210 |

Chapeaux de toiture plastiques - CPR



Description

- Capot pare pluie en plastique avec grille de protection
- Abergement en plomb
- Manchon de raccordement en plastique

Application

- Conçu pour le rejet ou la prise d'air en toiture
- Compatible à tous les systèmes de couverture tuile ou ardoise

Chapeaux de toiture Tuile

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|-------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CPR 125 tuile | 876 000 | 125 | 320 | 200 |
| CPR 150/160 tuile | 876 002 | 160 | 360 | 250 |

Chapeaux de toiture Ardoise

| Référence | Code | ø (mm) | Débit m3/h à 20 Pa | |
|---------------------|---------|--------|--------------------|-------------|
| | | | Rejet d'air | Prise d'air |
| CPR 125 ardoise | 876 003 | 125 | 320 | 200 |
| CPR 150/160 ardoise | 876 005 | 160 | 360 | 250 |