

# Intégration et connexions électriques

## MaxiDalle Descente

### KRAKEN

Nouvelle gamme de pot de descente KRAKEN en plastique recyclé garantissant une protection optimale des fils durant le coulage du béton.



### Les caractéristiques de la gamme

- Grand volume de travail
- Versions désoperculées
- Opercules faciles à gainer
- Plastique recyclé
- Boîtes empilables
- Couvercle de finition support d'enduit



Code	Désignation	Caractéristiques	U.E.
CAP491000	Pot de descente Kraken à désoperculer		50
CAP491010	Pot de descente Kraken nu	Boîte grand volume de 1 240Cm3	50
CAP491020	Pot de descente Kraken désoperculé 20	Plastique recyclé	50
CAP491025	Pot de descente Kraken désoperculé 25	4 Versions :A désoperculer - Nue - Désoperculée 20mm - Désoperculée 25mm	50
CAP49100D	Couvercle de pose débordant pour pot de descente Kraken	2 Versions de couvercle : Noir débordant - Blanc affleurant et texturé pour accroche du platre	50
CAP49100A	Couvercle affleurant pour pot de descente Kraken		50

### OCTOPUS

Nouvelle gamme de pot de descente OCTOPUS en plastique recyclé garantissant une protection optimale des fils durant le coulage du béton. Son petit volume de 600 Cm3 permet un travail facile pour les pieuvristes et une mise en place rapide et dans le sens de la cloison pour les électriciens.



### Les caractéristiques de la gamme

- Pose dans le sens de la cloison
- Opercules facile à gainer
- Plastique recyclé
- Boîtes empilables
- Couvercle de finition support d'enduit

Code	Désignation	Caractéristiques	U.E.
CAP492000	Pot de descente Octopus à désoperculer	Boîte moyen volume de 600Cm3	100
CAP49200D	Couvercle de pose débordant pour pot de descente Octopus / Nemo	Plastique recyclé 1 Version :A désoperculer	100
CAP49200A	Couvercle de pose affleurant pour pot de descente Octopus / Nemo	2 Versions de couvercle : Noir débordant - Blanc affleurant et texturé pour accroche du platre	100

## MaxiDalle Descente

### NEMO

Nouvelle gamme de pot de descente NEMO en plastique recyclé garantissant une protection optimale des fils durant le coulage du béton. Son petit volume de 270 Cm<sup>3</sup> permet un travail facile pour les pieuvristes habitué au TPB et une solution économique pour les électriciens ayant besoin de réaliser une simple arrivée de gaine.

Il partage la même base que l'OCTOPUS ce qui lui permet d'être compatible avec les mêmes couvercles.

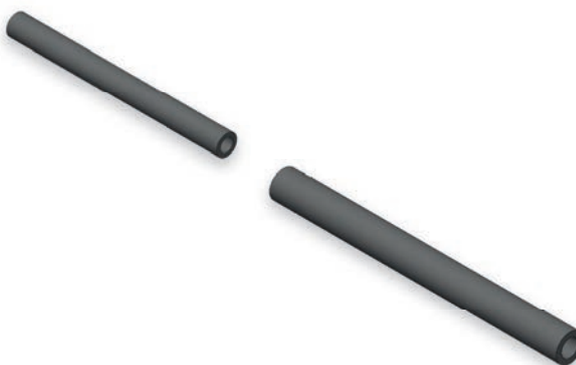


### Les caractéristiques de la gamme

- Pour les simples arrivées de câble
- Couvercle identique aux OCTOPUS
- Opercules facile à gainer
- Plastique recyclé
- Boîtes empilables
- Couvercle de finition support d'enduit

Code	Désignation	Caractéristiques	U.E.
CAP492010	Pot de descente Nemo nu		100
CAP49200D	Couvercle de pose débordant pour pot de descente Octopus / Nemo	Boite moyen volume de 270Cm <sup>3</sup> Plastique recyclé 1 Version : A désoperculer	100
CAP49200A	Couvercle de pose affleurant pour pot de descente Octopus / Nemo	2 Versions de couvercle : Noir débordant - Blanc affleurant et texturé pour accroche du plâtre	100

### ACCESSOIRES



Code	Désignation	Caractéristiques	U.E.
CAP49100J	Jonc de tenue pour pot de descente Kraken		100
CAP49200J	Jonc de tenue pour pot de descente Octopus / Nemo	Accessoire de retenu des fils durant le transport et d'amélioration de la résistance mécanique lors du coulage	100