

Exemple de montage

Pour coffrages béton

avec réduction Ø 60/40 mm
et couvercle Ø 40/15 mm

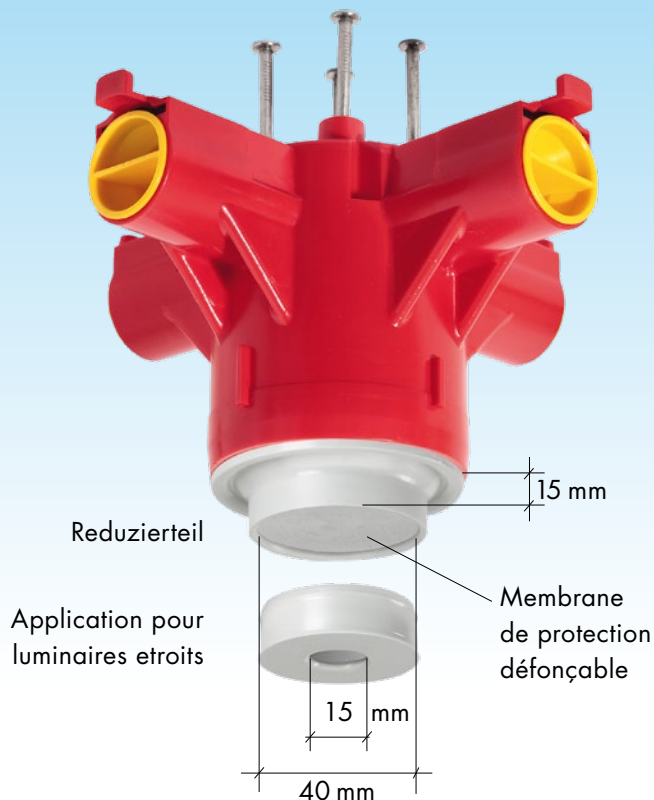
E-No 165 920 289

Douille d'ampoule encastrée

MT CRALLO-STAR pour isolation

avec tube d'écartement pour isolation, empilable
avec couvercle Ø 60/15 mm

E-No 165 922 289



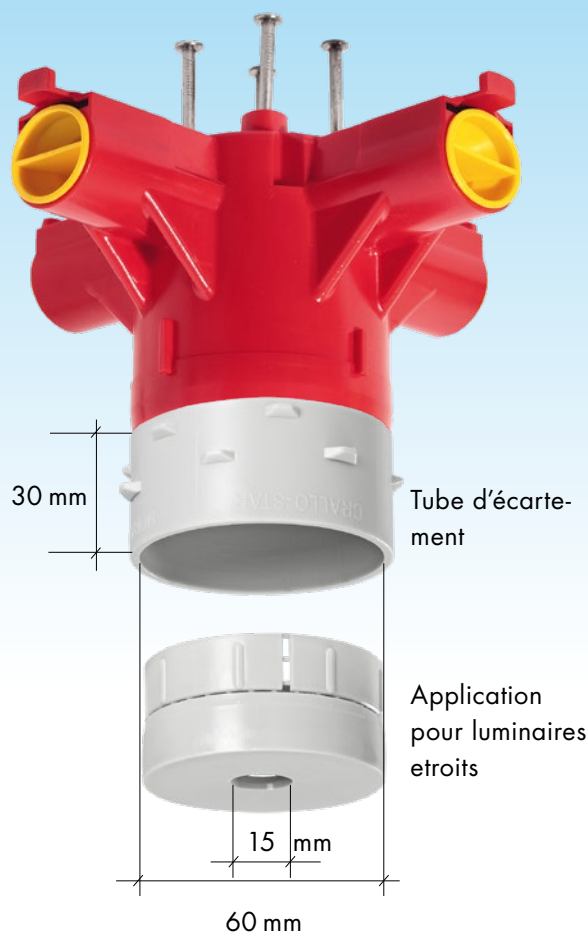
Reduzierteil

Application pour
luminaires étroits

Membrane
de protection
défonçable



Sortie de câble Ø 40 mm
Avec couvercle Ø 15 mm
Membrane de protection, arrachable
Colle spéciale pour coffrages acier,
aluminium et PVC



Tube d'écarte-
ment

Application
pour luminaires
étroits



Tube d'écartement d'isolation,
empilable H 30 mm
Couvercle de protection,
sortie de câble défonçable 15 mm

LES AVANTAGES

- Douille d'ampoule encastrée, **avec fond de montage**
 - Dimensions intérieures Ø 60 mm, profondeur 70 mm
 - Raccord de tube défonçable: **4 x M20 ou M25**
- Essai au filament incandescent IEC 60695-2-11, 850°C
 - Sans halogène selon IEC 60754-1









Mieux, plus rapide, plus sûr avec...

MT MORACH-TECHNIK AG

Développement et distribution de matériel d'installation électrique



Article	MT-No	E-No	EAN-Code
Douille d'ampoule encastrée MT CRALLO-STAR avec réduction 40 mm avec membrane de protection défonçable 4 introductions de tube (4 x M20 ou M25) et grand espace intérieur, avec fond de montage, dimensions intérieures Ø 60 mm, profondeur 70 mm, y compris clous 4 x 118 mm, matière: plastique rouge, essai au filament incandescent 850°C	8301	165 920 289	 7 640109 283015
Réduction MT CRALLO-STAR Partie réduction avec ouverture Ø 40 mm, avec membrane de protection défonçable, matière: plastique gris, essai au filament incandescent 850°C	8226	165 928 289	 7 640109 282261
Couvercle avec ouverture Ø 15 mm, MT CRALLO-STAR idéal pour les luminaires à LED étroits, matière: plastique gris, essai au filament incandescent 850°C	3115	165 993 189	 7 640109 231153
Douille d'ampoule encastrée MT CRALLO-STAR avec couvercle de protection 60 mm 4 introductions de tube (4 x M20 ou M25) et grand espace intérieur, avec fond de montage, dimensions intérieures Ø 60 mm, profondeur 70 mm, y compris clous 4 x 118 mm, matière: plastique rouge, essai au filament incandescent 850°C	8122	165 922 289	 7 640109 281226
Couvercle de protection MT avec ouverture Ø 15 mm, gris, utilisation universelle formant fermeture affleurante ou fond ermédiaire	8126	165 929 589	 7 640109 281264
Tube d'écartement MT , 30 mm, avec cames, tube de prolongation modulaire pour isolations à partir de 50 mm, vissable ou enfonçable. Matière: plastique gris, essai au filament incandescent 850°C	8124	165 929 389	 7 640109 281240