

## Boîtes carrées 4 11/16 po

Débouchures pour conduit



— 01



— 02



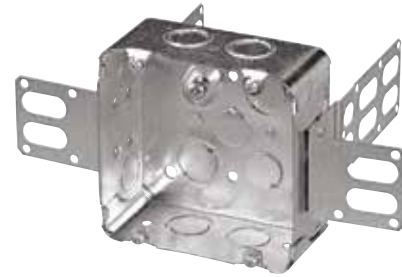
— 03



— 04



— 05



— 06



— 07

—  
01 **CI72151-K**  
Débouchures  
concentriques.

—  
02 **BC73151-K**  
Débouchures  
concentriques.

—  
03 **CI72171-1**  
Débouchures de 1 po.

—  
04 **BC72171-K**  
Débouchures  
concentriques.

—  
05 **CI72171-KSB**  
Débouchures  
concentriques.  
—  
06 **CI72171-KSSX**  
Débouchures  
concentriques avec  
support latéral /  
équerre de montage  
pour colombages d'acier  
de 2 1/2 po et 3 3/8 po.  
—  
07 **BC73171-K**  
Débouchures  
concentriques.



N° de cat.	Capacité (po <sup>3</sup> )	Caractéristiques					Débouchures		
		Équerre	Vis de m.à.l.t. surélevée	1/2 po côtés	1/2 po fond	3/4 po côtés	3/4 po fond	1 po côtés	
<b>1 1/2 po Profond</b>									
CI72151-K	30,0	—	oui	10	4	6	2	—	
BC73151-K	30,0	—	—	10	—	6	—	—	
<b>2 1/8 po Profond</b>									
CI72171-1	42,0	—	oui	—	4	2	2	6	
BC72171-K	42,0	—	oui	10	4	6	2	—	
CI72171-KSB	42,0	"SB"	oui	8	4	2	2	—	
CI72171-KSSX	42,0	"SSX"	oui	4	4	4	2	—	
CI72171-1-SSX	42,0	"SSX"	oui	—	4	2	2	4	
BC73171-K	42,0	—	—	10	—	6	—	—	

## Boîtes carrées 4 $\frac{11}{16}$ po

Couvercles pour mur en tuiles



BC72-C-1



BC72-C-6



CI72-C-10 / CI72-C-13



72 C 17



72 C 14 5/8



72 C 18 5/8



CI72-A-52



N° de cat.	Description
<b>Couvercles plats</b>	
BC72-C-1	Sans ouverture
BC72-C-6	Avec débouchures concentriques $\frac{1}{2}$ po et $\frac{3}{4}$ po
<b>Couvercles pour un appareil</b>	
CI72-C-10	Surélevé $\frac{1}{8}$ po (1,7 po <sup>3</sup> )
CI72-C-13	Surélevé $\frac{1}{2}$ po (4,3 po <sup>3</sup> )
72 C 14*	Surélevé $\frac{3}{4}$ po (5,0 po <sup>3</sup> )
72 C 14 5/8*	Surélevé $\frac{5}{8}$ po (4,0 po <sup>3</sup> )
<b>Couvercle pour deux appareils</b>	
72 C 17*	Surélevé $\frac{1}{2}$ po (6,3 po <sup>3</sup> )
72 C 18 5/8*	Surélevé $\frac{5}{8}$ po (7,5 po <sup>3</sup> )
<b>Adaptateur</b>	
CI72-A-52	Pour installer des couvercles carrés 4 po sur des boîtes carrées 4- $\frac{11}{16}$ po surélevé $\frac{1}{4}$ po. (3,0 po <sup>3</sup> )

\* Répertoriés UL et approuvé CSA