

Boîtes BBC*

* Bâtiment Basse Consommation

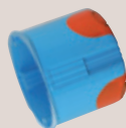


Gamme boîtes et bouchons étanches pour isolation à l'air, équipées de membranes souples pour passage de tubes ICTA ou câbles. Permet la réduction des déperditions thermiques et améliore l'acoustique. RT 2005 - BBC - EFFINERGIE



entrées 2x20/16
2x25/20

patte métallique imperdable



cheminée filetée M6 pour accrochage 25kg



+



Boîte simple Ø68
4 vis - prof. 40 mm

Boîte simple Ø68
4 vis - prof. 55 mm

Kit PtC Ø68
prof. 55 mm + CF DCL + piton

Kit PtC Ø68 + douille E27

P36840

colisage 50

P36850

colisage 50

P36855

colisage 50

P36859

colisage 50

Bouchons BBC*



colisage 100

Ø16 P0325017



Ø20 P0325021



Ø25 P0325026



Ø32 P0325033



Ø40 P0325041



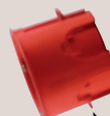
Boîtes simples pour appareillage 1 poste



La plus large gamme du marché Siblith - TipTop - Simple 4 vis. Compatible avec tous les appareillages.



patte large pour rattrapage trou cloison



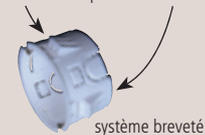
vis longue pour fixation boîte en cloison épaisse (2 BA13)



2 vis pour fixation boîte et appareillage avec système crémaillère

système breveté

clipsage direct dans cloison sans outil en simple et double BA



système breveté

Boîte simple Ø68
4 vis - prof. 40 mm

Boîte simple Ø68
4 vis - prof. 55 mm

Boîte simple Ø65
4 vis - prof. 40 mm

TipTop Ø68/65

Siblith Ø65

Lot de 250 boîtes Siblith BA10-13 + Scie Cloche

P0199900

colisage 250

Lot de 300 boîtes + Scie Cloche

P16840

colisage 300

P16855

colisage 100

P16540

colisage 300 + scie cloche

P16568

colisage 300 + scie cloche

Siblith seule BA10-13

P0119260

colisage 100

Boîte

P16849

colisage 50

Siblith 2 BA10-13

P0119280

colisage 100

Boîtes doubles pour appareillage 2 postes



Boîte double Ø68
prof. 40 mm - entraxe 57 - vertical

P12857

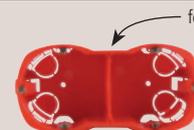
colisage 100



Boîte double Ø68
prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal

P12871

colisage 100



fourni avec séparateur courant fort/faible

pour appareillage Cel. Mos. + précâblé

Boîte double Ø68
prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal

P12971

colisage 100

Boîtes triples pour appareillage 3 postes



Boîte triple Ø68
prof. 40 mm - entraxe 57 - vertical

P13857

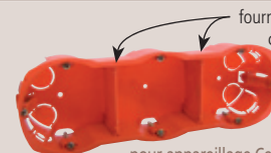
colisage 100



Boîte triple Ø68
prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal

P13871

colisage 100



fourni avec séparateur courant fort/faible

pour appareillage Cel. Mos. + précâblé

Boîte triple Ø68
prof. 40 mm - entraxe 71 - horizontal

P13971

colisage 100



Point de Centre

<p>cheminée fileté M6 pour accrochage 25kg Vis longue pour fixation boîte en faux plafond épais (2 BA13)</p> <p>kit non monté</p>		<p>cheminée fileté M6 pour accrochage 25kg Vis longue pour fixation boîte en faux plafond épais (2 BA13)</p> <p>kit non monté</p>	
KIT PtC Ø68 prof. 55 mm boîte + CF DCL + piton		KIT PtC Ø68 + douille DCL E27	
P26855	colisage 100	P26859	colisage 100
KIT PtC Ø65 prof. 55 mm boîte + CF DCL + piton		KIT PtC Ø65 + douille DCL E27	
P26555	colisage 100	P26559	colisage 100

Sorties d'appiques

<p>SA non montée</p>		<p>SA non montée</p>		<p>pattes pour clipsage direct BA10-13 sans outil SA non montée breveté</p>	
SA Ø54 prof. 40 mm + CF DCL Ø70		SA Ø54 + douille DCL E27		SA Ø40 prof. 40 mm + CF Ø53 sans DCL	
P25440	colisage 100	P25449	colisage 100	P24040	colisage 100
				SA Ø38 prof. 40 mm + CF Ø48 sans DCL	
				P0119115	
				colisage 100	

Boîte 32A Ø86 prof. 40 mm



Désignation	Référence	Colisage
Entrées 1 x Ø32 + 3 x Ø20 + 1 x Ø16	P18640	25

Couvercles de finition avec et sans DCL*

* Dispositif Connexion Luminaire

<p>les produits opercule pour fixation à vis sur toutes les boîtes cloison</p>		<p>les produits opercule pour fixation à vis sur toutes les boîtes cloison</p>		<p>pattes pour fixation directe sur Siblith</p>					
CF Ø84 DCL universel		CF Ø84 sans DCL universel		CF Ø80 DCL pour Siblith		CF Ø70 DCL pour SA Ø54		CF Ø53 sans DCL pour SA Ø40	
P11084	colisage 50	P11184	colisage 50	P01080	colisage 100	P11070	colisage 100	P11053	colisage 100

Douille DCL + fiche

E27 (à vis)		B22 (à baillonette)		Fiche DCL seule	
P11127	colisage 50	P11122	colisage 50	P11004	colisage 100

Scies cloches

<p>colisage 1</p>	Ø38	P10038
	Ø40	P10040
	Ø54	P10054
	Ø65	P10065
	Ø68	P10068
	Ø85	P10085