

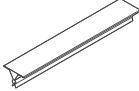
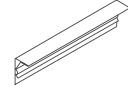
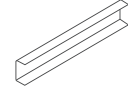
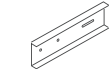
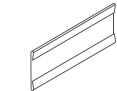
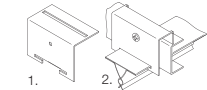
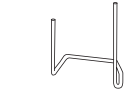
# ORCAL 1800

## Unterkonstruktionssystem Metallkassetten

Verdecktes System für Clip-In 5mm.

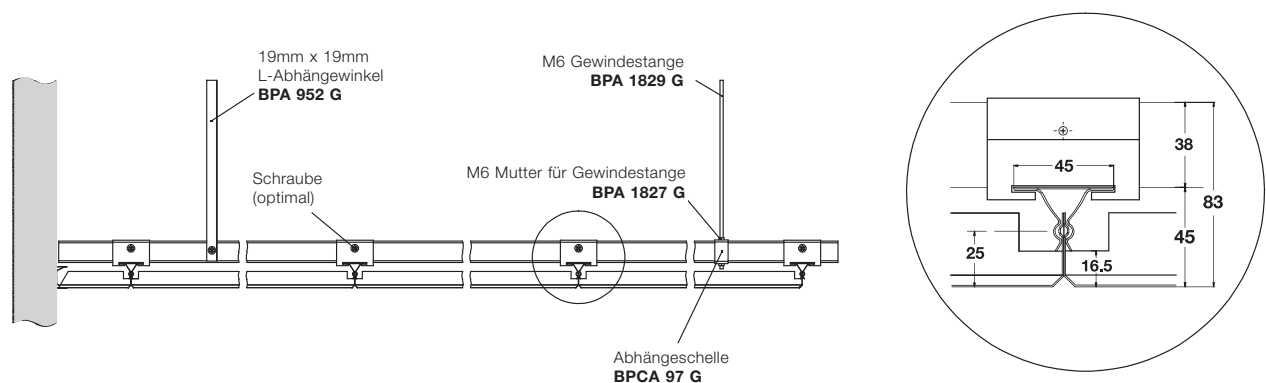


### Unterkonstruktion für alle 5mm Clip-In Produkte

	Artikel. Nr.	Produktbeschreibung	Abmessungen (mm)	Inhalt Stck	Gewicht / Karton kg
	BP C1801 G	UK Klemmprofil	3600	20	51,40
	BP C1802 G	Halbe UK Klemmprofil	3600	10	20,60
	BP C3000 G	C-Profil	4000	8	23,80
	BP C7140	C-Profil Längsverbinder	-	250	11,00
	BP C1805 G	Klemmprofil Längsverbinder	146	500	17,15
	BP C2090	Kreuzverbinder	-	200	10,00
	BP C 1775 A	Sicherungsclip für UK Klemmprofil*	-	-	-

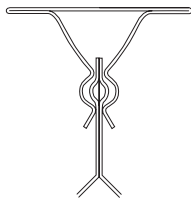
\* Sicherungsclip nur in Verbindung mit Deckenplatten die die optionale Sicherungsstanzung besitzen.

### Systemdarstellung



Alle Abmessungen in Millimeter / nominal.  
Für Wandanschlüsse, Abhänger und Zubehör, siehe S. 46

www.armstrong-decken.de



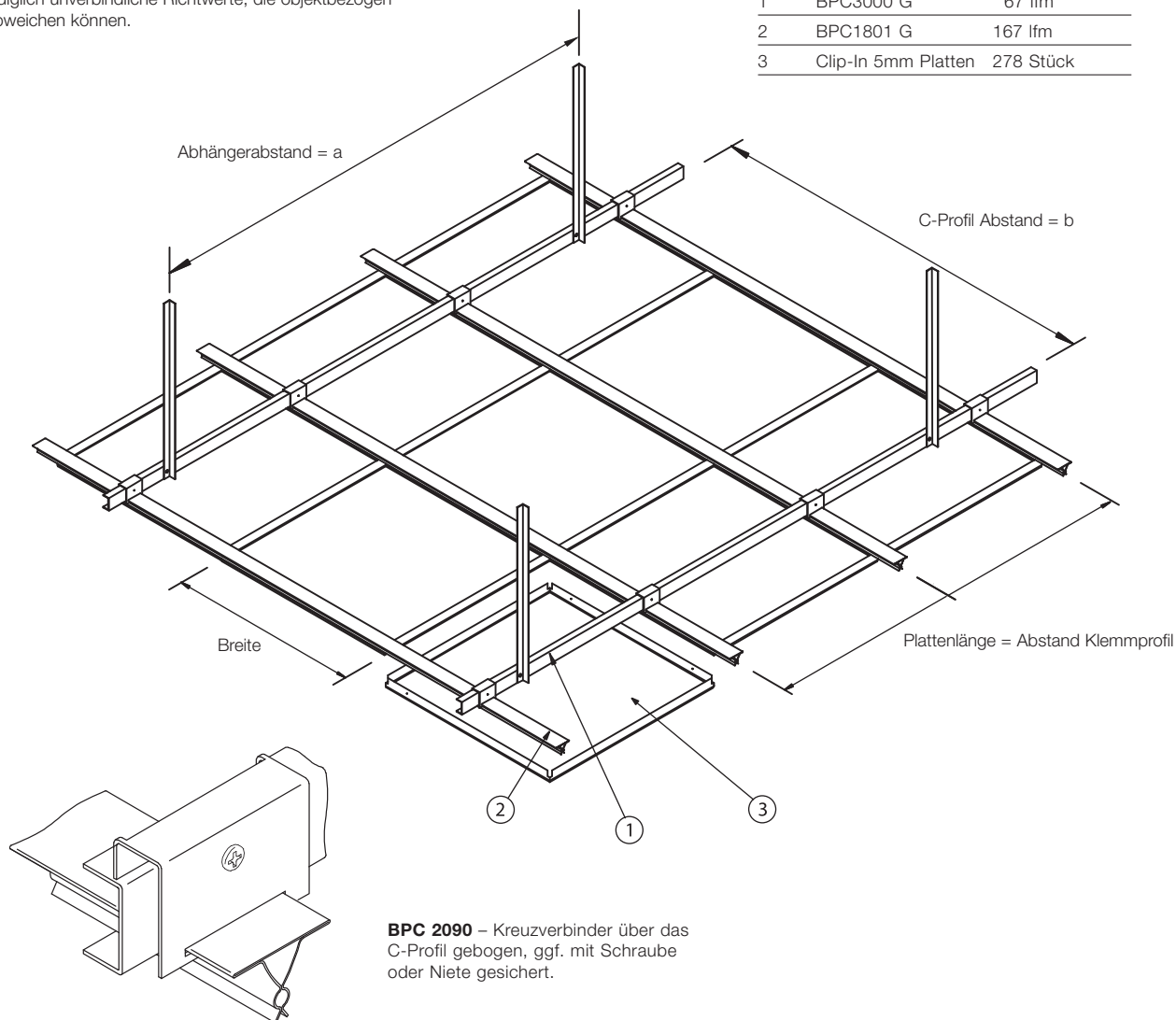
# ORCAL 1800

## Unterkonstruktionssystem Metallkassetten

### Systemdarstellung (Raster 600 x 600mm)

Verbrauchsangaben pro 100m<sup>2</sup> in nebenstehender Übersicht. Die hier angegebenen Verbrauchswerte sind lediglich unverbindliche Richtwerte, die objektbezogen abweichen können.

Fig.	Artikel. Nr.	Verbrauch pro 100m <sup>2</sup>
1	BPC3000 G	67 lfm
2	BPC1801 G	167 lfm
3	Clip-In 5mm Platten	278 Stück



### Tragfähigkeitstabelle

#### Empfohlene Abstände & Tragfähigkeit

a	b	kg/m <sup>2</sup>	Hinweis
1500	1500	10	Platten & Dämmlauflage
1200	1200	20	Bei ergänzenden Serviceelementen
1200	1200	10	Für den Aussenbereich

Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit unserem Kundenservice auf.

Orcal Metalldeckenplatten erlauben die Aufnahme von kleineren Zusatzlasten. Die gleichmäßig auf Orcal Kassette (Raster von 600 x 600mm) verteilte Zusatzlast sollte 3kg nicht überschreiten. Empfohlen wird, das Gewicht dieser Elemente durch Verwendung rückseitiger Plattenverstärkung abzuleiten um die Durchbiegungen der Platten zu minimieren. Lasten >3kg, sollten gesondert abgehängt werden oder mit Traversen an der Hauptschiene montiert werden. Die maximale Last auf die Unterkonstruktion sollte 10kg/m<sup>2</sup> nicht überschreiten.

(Diese Angaben berücksichtigen einen Hauptschienenabstand und Hängerabstand von 1200mm).

Die Verfügbarkeit der Produkte ist landesabhängig.  
Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit unserem Kundenservice auf.

[www.armstrong-decken.de](http://www.armstrong-decken.de)