

# List technických údajů

## Vnitřní roh SIGNA BASE IE 70170

Výr. č. 6132756

**OBO**  
BETTERMANN



Vnitřní roh jako tvarový díl pro změnu směru vedení parapetního kanálu SIGNA BASE.  
Vnitřní roh ke skrytí řezných hran, pro naklapnutí na spodní díl. Nastavitelný úhel.

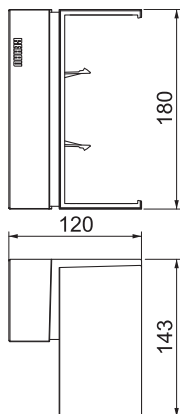


**PC/ABS** Polykarbonát/Akrylnitrilbutadienstyrol

### Kmenová data

Č. výr.	6132756
Typ	BRK IE70170 rws
Rozměr	120x143x180
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Polykarbonát/Akrylnitrilbutadienstyrol
Zkratka materiálu	PC/ABS
Nejmenší prodejní množství	1 kus
Hmotnost	17,87 kg/100 ks

### Technické údaje



Délka	120,00 mm
Šířka	143,00 mm
Výška	180,00 mm
Počet vrchních dílů	1
Provedení	Tvarový kryt
Tvar	asymetrický
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabelový úchyt	<input type="checkbox"/>
Upevňovací prvek	<input type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	s přesahem
Montážní děrování ve dně	<input type="checkbox"/>
Šířka vrchního dílu	80 mm
Šířka vrchního dílu 2	0,00 mm
Šířka vrchního dílu 3	0,00 mm
Ochranná fólie	<input type="checkbox"/>
Rozsah úhlu	85,00 - 93,00 °