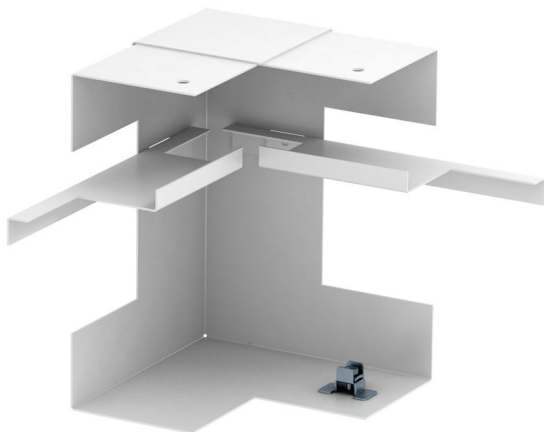


# List technických údajů

Vnitřní roh, asymetrický, dvojitý, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80 typu GS-D70170  
Objednací číslo: 6278240



Vnitřní roh pro přímou montáž na kanál pro vestavbu přístrojů GS.



St Ocel

## Kmenová data

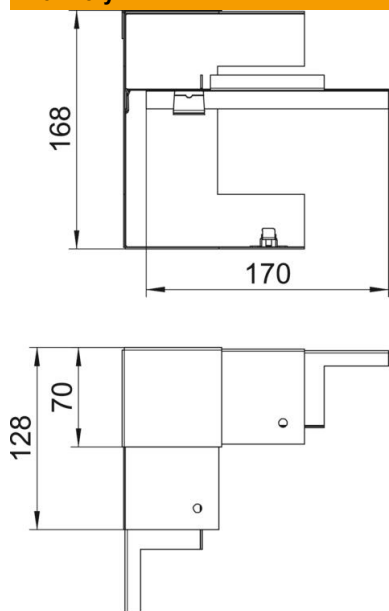
|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Objednací číslo            | 6278240                 |
| Typ                        | GS-DI70170RW            |
| Označení 1                 | s kartáčovou lištou     |
| Označení 2                 | jednoduchý, asymetrický |
| Výrobce                    | OBO                     |
| Rozměr                     | 70x170x128              |
| Barva                      | čistě bílá; RAL 9010    |
| Materiál                   | Ocel                    |
| Nejmenší prodejní množství | 1                       |
| Množstevní jednotka        | Množství                |
| Hmotnost                   | 63 kg                   |
| Jednotka hmotnosti         | kg/100 párů             |

# List technických údajů

Vnitřní roh, asymetrický, dvojitý, pro kanál pro vestavbu  
přístrojů Rapid 80 typu GS-D70170  
Objednací číslo: 6278240



## Rozměry



|       |        |
|-------|--------|
| Délka | 128 mm |
| Šířka | 170 mm |
| Výška | 70 mm  |

## Technické údaje

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Počet vrchních dílů           | 2               |
| Provedení                     | Spodní díl      |
| Tvar                          | asymetrický     |
| Bez obsahu halogenů           | Ano             |
| Kabelový úchyt                | Ne              |
| Kanálové spojky               | Ne              |
| Způsob montáže vrchních dílů  | umístěný uvnitř |
| Montážní děrování ve dně      | Ano             |
| Šířka vrchního dílu           | 76,5 mm         |
| Šířka vrchního dílu 2         | 45 mm           |
| Stupeň krytí                  | IP30            |
| Ochranná fólie                | Ano             |
| Stupeň ochrany – kód IK       | IK10            |
| Teplotní rozsah použití, max. | 60 °C           |
| Teplotní rozsah použití, min. | -25 °C          |
| Rozsah úhlu, min.             | 90 mm           |