








Wymiary w mm

Właściwości

Tarcza kompensacyjna

- dla systemu drążków 801 (rdzeń stalowy)
- do wyrównania przesunięcia płytek
- średnica 33 mm, wysokość 4 mm
- przedłużenie łuku 90°, przy zastosowaniu 2 tarcz potrzebna dłuższa śruba M8x35mm, nr artykułu 99.101063, należy zamawiać oddzielnie
- przedłużenie wspornika, przy zastosowaniu 1 lub 2 tarcz potrzebna dłuższa śruba M8x80mm nr katalogowy 99.100659, należy zamawiać oddzielnie
- z poliamidu na wysoki połysk we wszystkich kolorach HEWI

Kolory / Powierzchnie

 18 (żółta musztarda)	 50 (stalowoniebieski)	 84 (umbra)	 95 (szary kamień)
 24 (pomarańczowy)	 55 (błękit akwaticzny)	 86 (piasek)	 97 (jasnoszary)
 33 (rubinowa czerwień)	 72 (może być zielony)	 90 (czerń jetowa)	 98 (sygnał biały)
 36 (koral)	 74 (jabłko zielone)	 92 (szary antracytowy)	 99 (czysta biel)