

Alu-Stockschirm FARE® AC

Artikelnr.: 7560-rot

Komfortable Automatik-Funktion zum schnellen Öffnen, hochwertiges Windproof-PLUS-System für eine maximale Gestell-Flexibilität bei stärkeren Windböen, flexible Fiberglasschienen, leichter aber stabiler Aluminiumstock, formschöner Soft-Touch-Griff mit silberner Auslösetaste und Werbeanbringungsmöglichkeit. Auch als Taschenschirm (Art. 5565, 5460) und als Gästeschirm (Art. 7580) erhältlich.



Farben und Modelle:



Euroblau



Grau



Marine



Schwarz



Weiß



Hellgrün

Eigenschaften

Artikelnr.	7560-rot
Marke	FARE
Maße	ca. 105 cm Ø
Material	100% Polyester- Pongee
Druckbereich	17 x 18 x 28 cm mittig auf dem Segment
Gewicht	460 g
Verpackungseinheit	12
Zolltarifnummer	66019920

Preisstaffel

Menge	1+	96+	240+	624+	1200+
	10,01 €	9,12 €	8,93 €	8,74 €	8,55 €

Richtpreise

Druckposition 1

- Siebdruck / 1 Segment (0c)
- Siebdruck / 2 Segmente (0c)
- Siebdruck / 3 Segmente (0c)
- Siebdruck / 4 Segmente (0c)
- Siebdruck / Schließband (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 200 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 400 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer Schließband / Futteral (0c)
- Doming (0c)
- Laser-/Holzsticker (0c)
- Laser-/Holzsticker personalisiert (0c)

Druckposition 2

- Siebdruck / 1 Segment (0c)
- Siebdruck / 2 Segmente (0c)
- Siebdruck / 3 Segmente (0c)
- Siebdruck / 4 Segmente (0c)
- Siebdruck / Schließband (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 200 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 400 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer Schließband / Futteral (0c)
- Doming (0c)
- Laser-/Holzsticker (0c)
- Laser-/Holzsticker personalisiert (0c)

Druckposition 3

- Siebdruck / 1 Segment (0c)
- Siebdruck / 2 Segmente (0c)
- Siebdruck / 3 Segmente (0c)
- Siebdruck / 4 Segmente (0c)
- Siebdruck / Schließband (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 200 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer 400 cm² (0c)
- DTF FlexLine / Digitaltransfer Schließband / Futteral (0c)
- Doming (0c)
- Laser-/Holzsticker (0c)
- Laser-/Holzsticker personalisiert (0c)