

Armband POOL

Beschreibung

Das POOL Armband ist ein RFID Datenträger zur kontaktlosen Verarbeitung und Speicherung von Daten mit einer Schreib- / Lesereichweite bis zu 50 mm. Das Armband ist hochflexibel für einen angenehmen Tragekomfort. Es ist zudem antiallergen.

Das Gehäuse ist aus hochwertigem und robusten Kunststoff gefertigt und besticht durch hohe Stoß- und Bruchfestigkeit.

Der Einsatz des POOL Armbands ist auch bei hohen Temperaturen und in feuchter Umgebung aufgrund seiner Eigenschaften problemlos möglich.

UNSERE STANDARDFARBEN

PANTONE 361 C	PANTONE 102 C	PANTONE 021 C	PANTONE 485 C
WHITE	PANTONE 286 C	PANTONE BLACK C	PANTONE COOL GREY 11 C

PERSONALISIERUNGS-BEISPIELE



Logo-Druck im Siebdruckverfahren



► ANWENDUNGEN

- Bäder, Thermen und Saunen
- Freizeiteinrichtungen
- Freizeitresorts

► PERSONALISIERUNGS- OPTIONEN

- Logo Siebdruck auf weißem Deckel
- Laser Gravur (farblos) auf weißem Deckel
- Nummer
- QR-Code

► RFID OPTIONEN

- HF
- LF

Technische Daten

Produktspezifikation	
Maße	250 mm (L) , 16 mm (B)
Gehäusedeckel	Ø 28 mm
Material	Gehäuse: ABS Armband: TPU Schließe: Edelstahl
Schutzklasse	IP68

Verfügbare 125 kHz ICs	
IC Modell	Speichergröße
EM 4200	8 Bytes
NXP Hitag 1	256 Bytes
NXP Hitag S2048	256 Bytes

Verfügbare 13.56 MHz ICs	
IC Modell	Speicher
NXP MIFARE® Classic 1K EV1	1024 Bytes
IDT M1K (Fudan)	1024 Bytes
LEGIC PRIME MIM256	256 Bytes

Weitere Chiptypen auf Anfrage!

