

### RODINOR 102

RODIO PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Bianco**

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : **L:90.2**

**a:1.2**

**b:1.8**

#### Descrizione del prodotto

RODINOR 102 è una rodiatura bianca brillante pronta all'uso di facile utilizzo caratterizzata da un ampio range di condizioni di lavoro e da un'elevata tolleranza all'inquinamento. Adatta a qualsiasi utilizzo e dalle caratteristiche di bianco e brillantezza in linea con le migliori rodiature presenti nel mercato RODINOR 102 è la scelta ideale per una rodiatura di qualità senza compromessi.

#### Condizioni operative

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	40 secondi
Temperatura operativa	40 °C
Tensione operativa	3.5 V
Corrente operativa	4.0 A/dm <sup>2</sup>
Efficienza catodica	4 mg/Amin
Velocità di deposizione	0.2 µm/minuto
Anodi	Titanio platinato
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Necessaria

#### Mantenimento del bagno galvanico

Per rodiatura di piccoli volumi (fino a 10 litri) utilizzare il bagno fino al suo esaurimento. Per bagni di volumi superiori le aggiunte potranno essere effettuate utilizzando le soluzioni replenisher di ciascuno degli elementi che compongono il bagno :

- **RODINOR 125R**: aggiungere 8 ml ogni 100 Amin.
- **RODINOR 120RA** : da aggiungere dopo analisi.

#### Informazioni sulla sicurezza

Fare riferimento alle schede di sicurezza per qualsiasi informazione relativa alla sicurezza ed allo smaltimento (MSDS).

### RODINOR 102

RODIO PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Bianco**

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : **L:90.2**

**a:1.2**

**b:1.8**

#### Prodotti correlati

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
RH011201	RODINOR 102 Rodiatura per bagno galvanico pronta all'uso 2g/L	Bianco	1 L
RH011202	RODINOR 102 Rodiatura per bagno galvanico pronta all'uso 2g/L	Bianco	0.5 L
RH011401	RODINOR 125R Rodio replenisher 5 g/100 ml		100 ml
RH011501	RODINOR 120RA Additivo brillantante		1 L
RH012201	RODINOR 120RA Additivo brillantante		100 ml