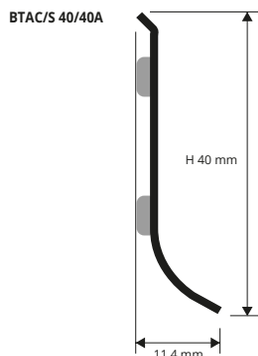


# BATTISCOPIA 40

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
LUCIDO E SATINATO

**BATTISCOPIA 40** è un battiscopa in acciaio inox AISI 304/1.4301 - V2A disponibile sia nella versione con adesivo che senza. Il profilo grazie alla disponibilità di pezzi speciali copritaglio quali angolo interno, angolo esterno, giunzioni e tappi di chiusura in plastica verniciata e di angolo interno ed esterno a filo saldati è un battiscopa molto pratico da posare. **BATTISCOPIA 40** in acciaio è idoneo in qualsiasi ambiente.



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO  
con pellicola protettiva - lungh. barre 2 ml - conf. 25 PZ - 50 ml

Articolo	H mm		
BTAC 40A	40		
BTAC 40	40		

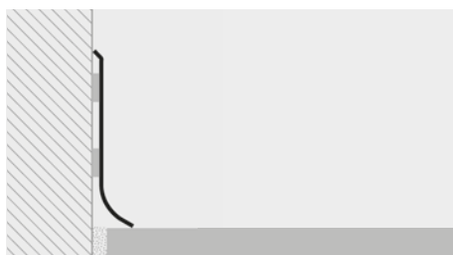
\*A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO  
con pellicola protettiva - lungh. barre 2 ml - conf. 25 PZ - 50 ml

Articolo	H mm		
BTACS 40A	40		
BTACS 40	40		

\*A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

## ESEMPIO DI POSA



## IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI

### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere "BATTISCOPIA 40" in funzione della finitura desiderata. 2. Tagliare "BATTISCOPIA 40" alla lunghezza desiderata. 3. Pulire accuratamente il supporto sul quale sarà posato il profilo da residui di olii, grassi e sporcizia in generale. 4. A superficie asciutta applicare il PROBAND FIX (nel caso di profilo con adesivo, rimuovere la pellicola protettiva). 5. Premere il profilo contro la parete esercitando una corretta pressione. 6. Utilizzare i pezzi speciali per una posa ad opera d'arte.

UTILIZZARE PROBAND FIX PER IL FISSAGGIO A PARETE  
DEL PROFILO NELLA VERSIONE SENZA ADESIVO



### GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	ACS - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A satinato

# RACCORDI ANGOLI INTERNI ed ESTERNI, GIUNZIONI, TAPPI

ACCIAIO e METALLO VERNICIATO

## COPRITAGLIO METALLO VERNICIATO



RIZCT... 40/...  
raccordo interno



REZCT... 40/...  
raccordo esterno



GIZCT... 40/...  
giunzione



TPZCT... 40/...  
tappi di chiusura

## A FILO PRESALDATI



RI... 40/...  
raccordo interno



RE... 40/...  
raccordo esterno

## METALLO VERNICIATO - RACCORDI COPRITAGLIO - articoli non sconfezionabili

### RACCORDO ANGOLO INTERNO ed ESTERNO - COPRITAGLIO METALLO VERN. EFFETTO ACC. LUCIDO

Articolo	HxL mm		
RIZCTAC 40/...	40 x 20		
REZCTAC 40/...	40 x 20		

### GIUNZIONE - COPRITAGLIO METALLO VERN. EFFETTO ACCIAIO LUCIDO

Articolo	H mm		
GIZCTAC 40/...	40		

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: RIZCTAC 40/2 (conf. 2 Pz) - RIZCTAC 40/5 (conf. 5 Pz)

### TAPPI DX / SX - COPRITAGLIO - METALLO VERNICIATO EFFETTO ACCIAIO LUCIDO - conf. 4Pz (2 dx + 2 sx) / 10Pz (5 dx + 5 sx)

Articolo	H mm	conf.	
TPZCTAC 40/...	40	10Pz	

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: TPZCTAC 40/2 (conf. 4 Pz: 2dx + 2 sx)  
TPZCTAC 40/5 (conf. 10 Pz: 5dx + 5 sx)

### RACCORDO ANGOLO INTERNO ED ESTERNO - COPRITAGLIO METALLO VERN. EFFETTO ACCIAIO SATINATO

Articolo	HxL mm		
RIZCTACS 40/...	40 x 20		
REZCTACS 40/...	40 x 20		

### GIUNZIONE - COPRITAGLIO METALLO VERN. EFFETTO ACCIAIO SATINATO

Articolo	H mm		
GIZCTACS 40/...	40		

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: RIZCTACS 40/2 (conf. 2 Pz) - RIZCTACS 40/5 (conf. 5 Pz)

### TAPPI DX / SX - COPRITAGLIO - METALLO VERNICIATO EFFETTO ACCIAIO SATINATO - conf. 4Pz (2 dx + 2 sx) / 10Pz (5 dx + 5 sx)

Articolo	H mm	conf.	
TPZCTACS 40/...	40	10Pz	

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: TPZCTACS 40/2 (conf. 4 Pz: 2dx + 2 sx)  
TPZCTACS 40/5 (conf. 10 Pz: 5dx + 5 sx)

## ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A - RACCORDI A FILO PRESALDATI - articoli non sconfezionabili

### RACCORDO ANGOLO INTERNO ED ESTERNO A FILO PRESALDATI - ACCIAIO LUCIDO

Articolo	HxL mm		
RIAC 40/...	40 x 50		
REAC 40/...	40 x 50		

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: RIAC 40/2 (conf. 2 Pz) - RIAC 40/5 (conf. 5 Pz)

### RACCORDO ANGOLO INTERNO ED ESTERNO A FILO PRESALDATI - ACCIAIO SATINATO

Articolo	HxL mm		
RIACS 40/...	40 x 50		
REACS 40/...	40 x 50		

Scegliere la confezione desiderata.  
Es.: RIACS 40/2 (conf. 2 Pz) - RIACS 40/5 (conf. 5 Pz)