

**PROSKIRTING ISP** è un battiscopa "passa cavi" ad incastro ispezionabile in alluminio studiato e progettato per nascondere e proteggere il passaggio di cavi elettrici, fili computer, telefoni e altri impianti, permettendo un facile e rapido accesso.

I supporti da fissare a muro consentono anche di alloggiare vari fili/cavi di servizio. Esteticamente gradevole e consigliato per svariati ambienti pubblici e privati: uffici, scuole, abitazioni, centri commerciali ecc. Disponibile in alluminio anodizzato argento (H: 100 mm) e in alluminio brillantato titanio e brillantato spazzolato titanio (H: 70 mm). Angoli interni, esterni, tappi e giunzioni sono consigliati per facilitare e perfezionare la posa.

# PROSKIRTING ISP

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO,  
TITANIO LUCIDO e SPAZZOLATO (H: 70 mm)



## BATTISCOPA ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed - lungh. barre 2 ML

Articolo	H mm
PKISPA 70	70
PKISPA 100	100

## BATTISCOPA ALLUMINIO BRILLANTATO TITANIO thermo packed - lungh. barre 2 ML

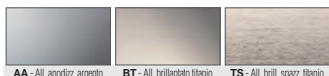
Articolo	H mm
PKISPT 70	70

## BATTISCOPA ALLUMINIO BRILL. SPAZZOLATO TITANIO thermo packed - lungh. barre 2 ML

Articolo	H mm
PKISPTS 70	70

Per i battiscopa con finitura brillantato spazz. titanio abbinare tappi e giunzioni in plastica verniciata effetto alluminio brillantato titanio (vedi sotto).

### GAMMA COLORI



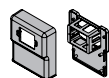
(per una precisa valutazione dei colori e delle finiture consultare l'apposita scheda allegata)



## SUPPORTO FORATO lungh. supporto 2 cm - conf. 10 PZ

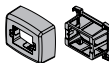
Articolo	H mm
PKGSIP 55	55

### ARTICOLI NON SCONEZIONABILI



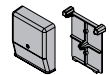
#### SCATOLA ALIMENTATORE PRESA con BASE di FISSAGGIO

Articolo
SPA 1820



#### SCATOLA INTERRUPTORE con BASE SCATOLA

Articolo
SI 1410



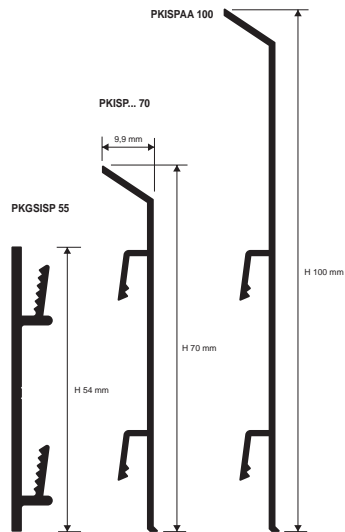
#### SCATOLA DI DERIVAZIONE con BASE di FISSAGGIO

Articolo
SD 1210

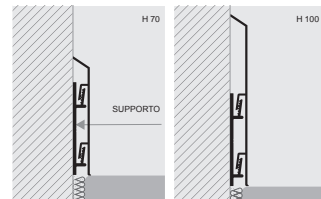


#### PROFILO PASSACAVI VERTICALE lungh. barre 2,7 ML

Articolo
PSPV



### ESEMPI DI POSA



## RACCORDI ANGOLI INTERNI ed ESTERNI, GIUNZIONI, TAPPI

PLASTICA VERNICIATA (finitura anodizz. argento, brill. titanio) e ALLUMINIO BRILL. SPAZZOLATO TITANIO

### RACCORDO INT. ed EST. - PLASTICA VERN. ANOD. ARGENTO - conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm
PKIAGI 70 (interno)	70 x 24
PKIAGE 70 (esterno)	70 x 5
PKIAGI 100 (interno)	100 x 24
PKIAGE 100 (esterno)	100 x 5

### GIUNZIONE - PLASTICA VERN. ANOD. ARGENTO - conf. 10 PZ

Articolo	H mm
PKIGIN 70	70
PKIGIN 100	100

### TAPPI DX / SX - PLASTICA VERN. ANOD. ARGENTO - conf. 10 PZ (5 dx e 5 sx)

Articolo	H mm
PKITDS 70	70
PKITDS 100	100



### RACCORDO INT. ed EST. - PLASTICA VERN. BRIL. TITANIO - conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm
PKIAGIBT 70 (interno)	70 x 24
PKIAGEBT 70 (esterno)	70 x 5

### RACCORDO INTERNO ed ESTERNO - A FILO PREINCOLLATI ALLUMINIO BRILL. SPAZZOLATO TITANIO - conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm
PKIAGITS 70 (interno)	70 x 24
PKIAGETTS 70 (esterno)	70 x 5

### GIUNZIONE - PLASTICA VERN. BRILL. TITANIO - conf. 10 PZ

Articolo	H mm
PKIGINBT 70	70

### TAPPI DX / SX - PLASTICA VERN. BRIL. TITANIO - conf. 10 PZ (5 dx e 5 sx)

Articolo	H mm
PKITDSBT 70	70

