



# TUNNEL

## PVC



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura realizzata con profili e gambe in alluminio verniciato e copertura in PVC.

### INFORMAZIONI TECNICHE

Profili e gambe in alluminio verniciato Bianco RAL 9010

Perimetrale e gambe 80x80 (spessore 2 mm)

Archi 15x45 (spessore 2 mm)

Copertura in PVC da 450 gr/mq ignifugo classe 2

Se si desidera la cappotta frontale aggiungere la sporgenza della stessa a quella del tunnel

Per tunnel con quattro gambe o con due sole il prezzo non cambia

Altezza sottotrave standard cm 220

Dal perimetro al culmine del sesto la quota è di almeno cm 70

Non si realizzano luci superiori a 5 metri senza l'aggiunta di una gamba

Semi tunnel con attacco a parete: stesso prezzo del tunnel

### COLORI STRUTTURA DI SERIE

 Bianco  
RAL 9010

### ALTRI COLORI STRUTTURA

 Altri RAL  
+20%

**TEMPI DI CONSEGNA: 20 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine (la verniciatura di RAL o MICACEI fuori dai colori standard varia a seconda del prodotto, del colore da fare e dalla disponibilità della polvere)**

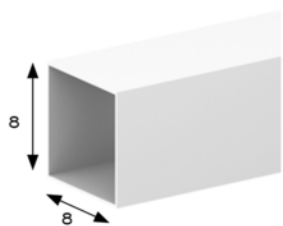
### MAGGIORAZIONI TESSUTI

 TELO DI COPERTURA +15%  
- Precontraint 302

# TUNNEL PVC

# TUNNEL

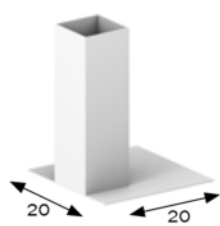
## COMPONENTI



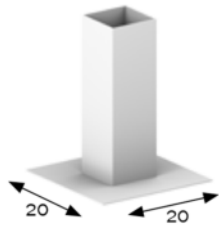
MONTANTE



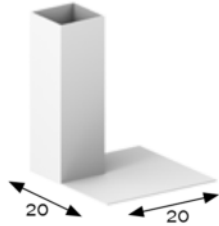
PIEDE



GAMBA SU PIEDE / 1



GAMBA SU PIEDE / 2



GAMBA SU PIEDE / 3

## TESSUTO STANDARD PVC VALMEX

SPORGENZA (IN PIANO)	LARGHEZZA			
	200	300	400	500
200				
300				
400				
500				
600				

1 GAMBA AGGIUNTIVA SU CM 600

ARTICOLO	U.M.
Tunnel ad angolo	+ 20%
Costo gamba aggiuntiva completa di piede e 'T' (h 220 cm)	
Tunnel installato su scale	+ 20%

