



## Scheda tecnica



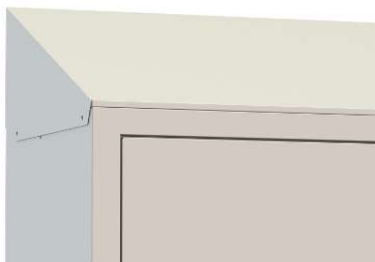
Certificato Sistema di  
Gestione Qualità  
n° 50 100 2898



Reg. n° 8231-E  
ISO 14001

### Linea Plus

Codice articolo	<b>TE060C_TE069C_TE080C_TE090C_TE102C-000000001</b>
Denominazione	Tetto inclinato per spogliatoio
Dimensioni (LxPxH )	602/692/802/909/1002/1022x500x200 mm
Dimensioni vano (LxPxH)	600/690/800/907/1000/1020x500x200 mm
N° posti/vani	2_3
N° vani per colonna	1
Materiale	DC01/FeP01 UNI EN 10130
Peso (Kg)	14
Volume (m3)	0,1



#### Caratteristiche generali.

Corpo	Realizzato in acciaio spessore 6/10 con fianchi laterali autocentranti e bordi antitaglio piegati su tre ordini. Fissaggio rapido tramite biadesivo.
Colore	Vernice a polvere epossipoliestere colore RAL 7035.
Norme di riferimento	Dichiarazione di conformità D.Lgs.81/2008, EN UNI ISO 9001, EN UNI ISO 14001, Prove UNI sul prodotto e sulle finiture.

#### Varianti di configurazione.

Colore corpo

#### Accessori.

Viti autoforanti

Ricambi.

-

#### Cerificazioni

UNI 9115/87 Abrasione Taber  
UNI 9428/89 Resistenza alla graffiatura  
UNI 9429/89 Resistenza agli sbalzi di temperatura  
UNI 9300/88 e FA 276/89 Tendenza a ritenere lo sporco  
UNI 9427/89 Resistenza alla luce  
UNI 9149/89 Riflessione speculare  
UNI EN ISO 9227/2006 Resistenza alla corrosione  
UNI 8901/86 Resistenza all'urto  
UNI EN ISO 1520/95 Prova di imbutitura  
UNI 10782/1999 Prova Durezza metodo della Matita  
UNI EN ISO 2409/2007 Prova Quadrettatura

La presente scheda è proprietà esclusiva di San Polo Lamiere S.p.A. Div. Armet

Riproduzione vietata ai sensi di legge (art.171 Legge 22/04/1941 ,n.633).

L'utilizzo fraudolento ,senza regolare autorizzazione scritta anche se parziale e con qualsiasi mezzo, sarà tutelato a norma di Legge.

Il testo e quanto sopra specificato contengono informazioni riservate al destinatario indicato.

Il contenuto della presente e-mail confidenziale e la sua riservatezza è tutelata legalmente dal D.L.196/03.