

La gamma prodotti San Polo Lamiere

La qualità delle prelaborazioni soddisfa le specifiche dei clienti più esigenti, con la produzione di fogli da 1,5 mm a 15 mm di spessore per 2000 mm di larghezza max, di nastri da 0.4 mm a 10 mm di spessore per 2000 mm di larghezza max. e di particolari bandellati e cesoiati nelle misure richieste.

Riportiamo nella tabella sottostante le qualità che sono disponibili a magazzino (altre qualità sono disponibili a richiesta).

COILS A CALDO

Da costruzione e uso generale

S235	EN 10025-2:2005
S275	EN 10025-2:2005
S355	EN 10025-2:2005
S355JOWP	EN 10025-2:2005

Per bombole

P245NB	EN 10120:2008
P265NB	EN 10120:2008
P310NB	EN 10120:2008
P355NB	EN 10120:2008

Per stampaggio

DD11	EN 10111:2008
DD12	EN 10111:2008
DD13	EN 10111:2008
DD14	EN 10111:2008
DD15	

Ad alto snervamento (termomeccanici)

S315MC	EN 10149-2:1997
S355MC	EN 10149-2:1997
S420MC	EN 10149-2:1997
S460MC	EN 10149-2:1997
S500MC	EN 10149-2:1997
S550MC	EN 10149-2:1997
S600MC	EN 10149-2:1997
S650MC	EN 10149-2:1997
S700MC	EN 10149-2:1997

Per recipienti a pressione semplici

P235	EN 10207:2005
P265	EN 10207:2005
P275	EN 10207:2005

Per recipienti a pressione semplici

P235	EN10028-2:2004
P265	EN10028-2:2004
P295	EN10028-2:2004
P355	EN10028-2:2004

COILS A FREDDO

Per stampaggio

DC01	EN 10130:2007
DC03	EN 10130:2007
DC04	EN 10130:2007
DC05	EN 10130:2007
DC06	EN 10130:2007

La gamma prodotti San Polo Lamiere

COILS ZINCATI

Da costruzione

S220GD+Z	EN 10346:2009
S250GD+Z	EN 10346:2009
S280GD+Z	EN 10346:2009
S320GD+Z	EN 10346:2009
S350GD+Z	EN 10346:2009

Per stampaggio

DX51D+Z	EN 10346:2009
DX52D+Z	EN 10346:2009
DX53D+Z	EN 10346:2009
DX54D+Z	EN 10346:2009
DX56D+Z	EN 10346:2009

COILS ALLUMINATI

Per stampaggio

DX51D+AS	EN 10346:2009
DX52D+AS	EN 10346:2009
DX53D+AS	EN 10346:2009

COILS ALUZINIC

Per stampaggio

DX51D+AZ	EN 10346:2009
----------	---------------

COILS ZINCO-MAGNESIO

Per stampaggio

DX51D+ZM	
----------	--

COILS ELETTROZINCATI

Per stampaggio

DC01+ZE	EN 10152:2004
DC03+ZE	EN 10152:2004
DC04+ZE	EN 10152:2004

ACCIAI PER SMALTATURA

S300EK (EX EMAIL 300 - EX SOLEMAIL 310)	
---	--

DERIVATI COILS E LAMIERE DA TRENO

RAEX LASER 250	
RAEX LASER 355	

ACCIAI DA BONIFICA

30 MN B5	EN 10083-3:2006
----------	-----------------