



Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 B1A
Dimensioni 700 x 2.300
Rif. Interno Commessa X 49

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-



Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 B2A
Dimensioni 1.300 x 2.300
Rif. Interno Commessa X 50

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-





Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 B2A curvo
Dimensioni 1.300 x 2.200
Rif. Interno Commessa X 51

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-



Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 F1A
Dimensioni 800 x 1.300
Rif. Interno Commessa X 52

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-





Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 F2A
Dimensioni 1.200 x 1.300
Rif. Interno Commessa X 53

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-



Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 FSQ
Dimensioni 2.000 x 1.800
Rif. Interno Commessa X 55

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-





Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 Triangolo
Dimensioni 1.000 x 1.000
Rif. Interno Commessa X 56

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-



Azienda
Indirizzo
Telefono
Fax

Norma UNI EN 14351-1

Descrizione prodotto:
Infisso in Alluminio destinato all'impiego in luoghi residenziale e commerciali

Serie/Tipologia STWSW40 Wasistas
Dimensioni 800 x 800
Rif. Interno Commessa X 57

Caratteristiche del provino rappresentativo
Provino XXX
Porta finestra yyyyy

Anno di produzione	2010	N° Rapp. Prova
Permeabilità all'aria	4	1111
Tenuta all'acqua	9A	1111
Resistenza al vento	C5	1111
Resistenza meccanica	Conforme	2222
Rilascio sostanze pericolose	No	-
Prestazione acustica db	31(-1-5)	-
Trasmittanza termica	3	-

