

Pallanzeno

UPN U Channels



PROFILO PROFILE	h (mm)	b (mm)	s(*) (mm)	t(*) (mm)	r (mm)	r 1 (mm)	Sez (cm ²)	Massa (Kg/m)
140	140	60	7	10	10	5	20.4	16
160	160	65	7.5	10.5	10.5	5.5	24	18.8
180	180	70	8	11	11	5.5	28	22
200	200	75	8.5	11.5	11.5	6	32.2	25.3
220	220	80	9	12.5	12.5	6.5	37.4	29.4
240	240	85	9.5	13	13	6.5	42.3	33.2
260	260	90	10	14	14	7	48.3	37.9
300	300	100	10	16	16	8	58.8	46.1

DUFERCO TRAVI E PROFILATI S.p.A.

Sede Legale e Amministrativa: Via Armando Diaz 248, 25010 San Zeno Naviglio (BS) – Italia. Tel +39 030 21691 Fax +39 030 2667598
Iscritta presso Registro Imprese di Brescia 01711290062 | REA (BS) 368566 | C.F. 01711290062 | P.IVA 03386150175 | Cap. Soc. Euro 154.505.000,00 i.v.

Società a socio unico

Soggetta ad attività di direzione e di coordinamento di Duferco Italia Holding Spa, con sede a San Zeno Naviglio (BS), Via Armando Diaz 248 | Cod. Fisc. 06081270636 - Iscritta al Registro delle Imprese di BS nr. 06081270636.

Divisione Meccanica: Via Peruzzi 58, 52027 San Giovanni Valdarno (AR) – Italia. Tel +39 055 912451 Fax +39 055 943488 | Stabilimento: Via Zona Industriale, 98042 Pace del Mela (ME) – Italia
Tel. +39 090 93386111 Fax +39 090 9384229

Azienda certificata ISO 9001:2015

PRODOTTO PRODUCT	NORME DI RIFERIMENTO TOLERANCES ON SHAPE AND DIMENSIONS	MARCHE E QUALITÀ ACCIAIO GRADES
TRAVI HE AD ALI LARGHE PARALLELE & TRAVI HE AD ALI LARGHE PARALLELE ALLEGGERITE	Dimensioni secondo UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10034; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10034; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S235 JR
WILDE FLANGE BEAMS & WIDE FLANGE LIGHTENED BEAMS		S235 J0
TRAVI IPE AD ALI STRETTE PARALLELE PALLALEL FLANGE I SECTIONS	Dimensioni secondo UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10034; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10034; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S235 J2
TRAVI IPN AD ALI INCLINATE TAPER FLANGE I SECTIONS	Dimensioni secondo UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10024; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10024; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S275 JR S275 J0
TRAVI UPN AD ALI INCLINATE TAPER FLANGE U CHANNELS	Dimensioni secondo UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10279; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10279; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S275 J2
TRAVI UB UNIVERSAL BEAMS	Dimensioni secondo la UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10034; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10034; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S355 JR S355 J0
TRAVI UC UNIVERSAL COLUMNS	Dimensioni secondo la UNI EN 10365; tolleranze dimensionali e di forma secondo UNI EN 10034; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to UNI EN 10365; dimensional and shape tolerance according to UNI EN 10034; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S355 J2 S355 K2
ANGOLARI A LATI UGUALI EQUAL ANGLES	Dimensioni secondo EN 10056-1; tolleranze dimensionali e di forma secondo EN 10056-2; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to EN 10056-1; dimensional and shape tolerance according to EN 10056-2; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S355 J0W S355 J2W
ANGOLARI A LATI DISUGUALI UNEQUAL ANGLES	Dimensioni secondo EN 10056-1; tolleranze dimensionali e di forma secondo EN 10056-2; qualità commerciale acciaio secondo UNI EN 10025. <i>Dimensions according to EN 10056-1; dimensional and shape tolerance according to EN 10056-2; steel grades according to UNI EN 10025.</i>	S355 J0WP

DUFERCO TRAVI E PROFILATI S.p.A.

Sede Legale e Amministrativa: Via Armando Diaz 248, 25010 San Zeno Naviglio (BS) – Italia. Tel +39 030 21691 Fax +39 030 2667598
Iscritta presso Registro Imprese di Brescia 01711290062 | REA (BS) 368566 | C.F. 01711290062 | P.IVA 03386150175 | Cap. Soc. Euro 154.505.000,00 i.v.

Società a socio unico

Soggetta ad attività di direzione e di coordinamento di Dufenco Italia Holding Spa, con sede a San Zeno Naviglio (BS), Via Armando Diaz 248 | Cod. Fisc. 06081270636 - Iscritta al Registro delle Imprese di BS nr. 06081270636.

Divisione Meccanica: Via Peruzzi 58, 52027 San Giovanni Valdarno (AR) – Italia. Tel +39 055 912451 Fax +39 055 943488 | Stabilimento: Via Zona Industriale, 98042 Pace del Mela (ME) – Italia
Tel. +39 090 933861111 Fax +39 090 9384229

Azienda certificata ISO 9001:2015