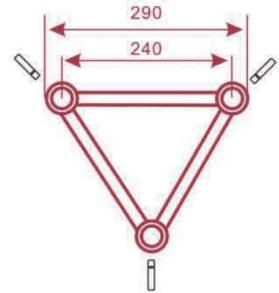


PONTS ET ACCESSOIRES

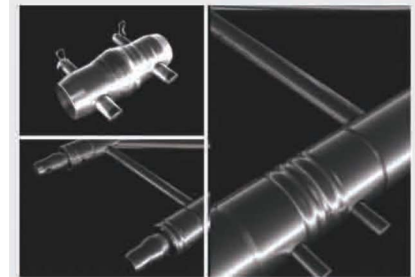
Triangle truss

Model Number:
LY-ST290



Outer diameter tubing :	Φ50x2mm
Diagonal bracing:	Φ20x2mm
Wall Thickness:	2mm
Connector:	Conical coupling systemx3 pieces
Material:	EN w6082 T6

REFERENCE	DIMENSIONS	POIDS
ST 290-05	0.5 mètre	3.3 Kg
ST 290-10	1 mètre	5.01 kg
ST 290-15	1.5 mètres	8.71 Kg
ST 290-20	2 mètres	8.35 kg
ST 290-25	2.5 mètres	10.03 kg
ST 290 -30	3 mètres	11.8 Kg
ST 290 -35	3.5 mètres	13.83 Kg
ST 290 -40	4 mètres	15.06 Kg



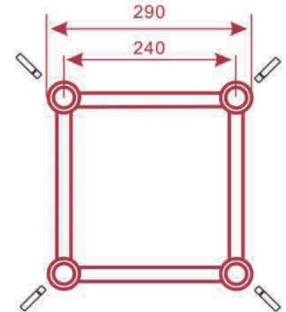
configuration		2 m	4 m	6 m	8 m
	Charge sur un point en kg	400	260	200	120
	Déflexion (mm)	2	6	16	40
	Charge répartie en kg /m	760	600	500	300
	Déflexion (mm)	5	12	23	60

REFERENCE	LONGUEUR	COULEUR	POIDS	LOCATION 1 ^{ER} JOUR	LOCATION JOUR SUIVANT	FORFAIT MOIS	CAUTION
ST 290-20	2 m	Noir	8.35 Kg	NC	NC	NC	NC
ST 290-30	3 m	Noir	11.8 Kg	NC	NC	NC	NC
ST 290-40	4 m	Noir	15.06 Kg	NC	NC	NC	NC
ST 290-05	Sur demande						
ST 290-10	Sur demande						
ST 290-15	Sur demande						
ST 290-25	Sur demande						
ST 290-35	Sur demande						

PONTS ET ACCESSOIRES

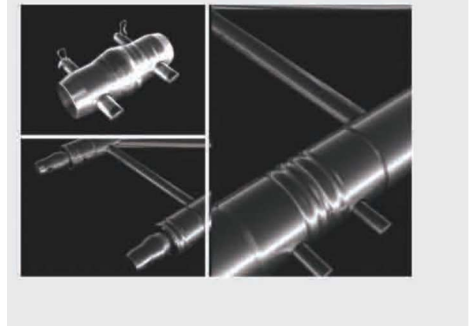
Square truss

Model Number:
LY-SS290



Outer diameter tubing :	Φ50x3mm
Diagonal bracing:	Φ20x2mm
Wall Thickness:	2mm/3m
Connector:	Conical coupling systemx4 pieces
Material:	EN w6082 T6

REFERENCE	DIMENSIONS	POIDS
SC 290-05	0.5 mètre	5.1 Kg
SC 290-10	1 mètre	7.53 kg
SC 290-15	1.5 mètres	9.8 Kg
SC 290-20	2 mètres	12.6kg
SC 290-25	2.5 mètres	15.0 kg
SC 290 -30	3 mètres	17.0Kg
SC 290 -35	3.5 mètres	19.6 Kg
SC 290 -40	4 mètres	22 Kg



configuration		2 m	4 m	6 m	8 m
	Charge sur un point en kg	400	260	200	120
	Déflexion (mm)	2	6	16	40
	Charge répartie en kg /m	760	600	500	300
	Déflexion (mm)	5	12	23	60

REFERENCE	LONGUEUR	COULEUR	POIDS	LOCATION 1 ^{ER} JOUR	LOCATION JOUR SUIVANT	FORFAIT MOIS	CAUTION
SC 290-10	1 m	Noir	7.53 Kg	NC	NC	NC	NC
SC 290-20	2 m	Noir	8.35 Kg	NC	NC	NC	NC
SC 290-30	3 m	Noir	11.8 Kg	NC	NC	NC	NC
SC 290-40	4 m	Noir	15.06 Kg	NC	NC	NC	NC
SC 290-05	Sur demande						
SC 290-15	Sur demande						
SC 290-25	Sur demande						
SC 290-35	Sur demande						