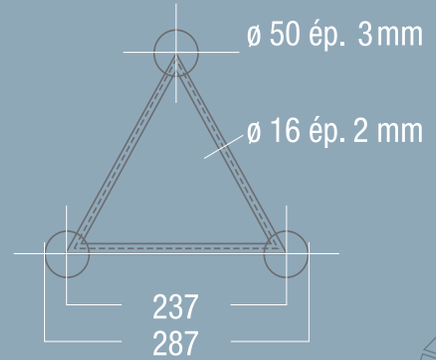


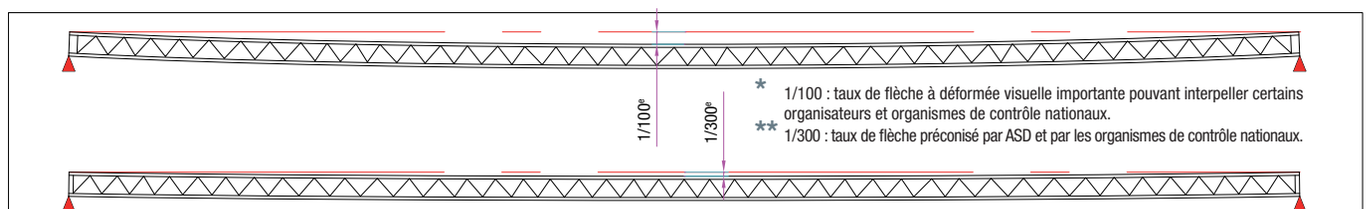
SX 290 FC



| CHARGES MAXIMALES (1/100)* | | POINTE EN BAS | | | | | |
|----------------------------|-------------|---------------|---------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Portée (m) | Flèche (mm) | Q | P1 | P1 P2 | P3 P3 P3 | P4 P4 P4 P4 | SW (kg) |
| | | Q (kg/ml) | P1 (Kg) | P2 (kg/pt2) | P3 (kg/pt3) | P4 (kg/pt4) | |
| 1 | 10 | 1337 | 1337 | 668 | 446 | 334 | 5 |
| 2 | 20 | 666 | 1024 | 666 | 444 | 333 | 11 |
| 3 | 30 | 442 | 674 | 510 | 340 | 283 | 16 |
| 4 | 40 | 253 | 496 | 377 | 252 | 210 | 21 |
| 5 | 50 | 160 | 387 | 297 | 198 | 166 | 27 |
| 6 | 60 | 110 | 313 | 243 | 162 | 136 | 32 |
| 7 | 70 | 79 | 259 | 203 | 135 | 114 | 37 |
| 8 | 80 | 59 | 216 | 173 | 115 | 97 | 42 |
| 9 | 90 | 46 | 182 | 149 | 99 | 84 | 48 |
| 10 | 100 | 36 | 154 | 129 | 86 | 73 | 53 |
| 11 | 110 | 29 | 130 | 112 | 75 | 64 | 58 |
| 12 | 120 | 23 | 109 | 98 | 65 | 56 | 64 |
| 13 | 130 | 19 | 90 | 85 | 57 | 49 | 69 |
| 14 | 140 | 16 | 74 | 74 | 49 | 43 | 74 |
| 15 | 150 | 13 | 58 | 64 | 42 | 38 | 80 |
| 16 | 160 | 11 | 45 | 55 | 36 | 33 | 85 |
| 17 | 170 | 9 | 32 | 46 | 31 | 28 | 90 |
| 18 | 180 | 7 | 20 | 39 | 26 | 24 | 95 |
| 19 | 190 | 6 | 8 | 30 | 21 | 20 | 101 |
| 20 | 200 | 5 | N.A | 20 | 16 | 15 | 106 |

| CHARGES PRÉCONISÉES (1/300)** | | POINTE EN BAS | | | | | |
|-------------------------------|-------------|---------------|---------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Portée (m) | Flèche (mm) | Q | P1 | P1 P2 | P3 P3 P3 | P4 P4 P4 P4 | SW (kg) |
| | | Q (kg/ml) | P1 (Kg) | P2 (kg/pt2) | P3 (kg/pt3) | P4 (kg/pt4) | |
| 1 | 3 | 1337 | 1337 | 668 | 446 | 334 | 5 |
| 2 | 7 | 666 | 1024 | 666 | 444 | 333 | 11 |
| 3 | 10 | 442 | 674 | 510 | 340 | 283 | 16 |
| 4 | 13 | 253 | 496 | 377 | 252 | 210 | 21 |
| 5 | 17 | 160 | 387 | 297 | 198 | 166 | 27 |
| 6 | 20 | 110 | 313 | 243 | 162 | 136 | 32 |
| 7 | 23 | 72 | 259 | 180 | 130 | 102 | 37 |
| 8 | 27 | 46 | 216 | 131 | 95 | 75 | 42 |
| 9 | 30 | 31 | 157 | 96 | 70 | 56 | 48 |
| 10 | 33 | 21 | 113 | 71 | 52 | 42 | 53 |
| 11 | 37 | 15 | 79 | 51 | 38 | 31 | 58 |
| 12 | 40 | 10 | 51 | 36 | 27 | 22 | 64 |
| 13 | 43 | 7 | 29 | 23 | 18 | 15 | 69 |
| 14 | 47 | 4 | 10 | 12 | 11 | 9 | 74 |
| 15 | 50 | 3 | N.A | 3 | 4 | 4 | 80 |
| 16 | 53 | 1 | N.A | N.A | N.A | 0 | 85 |
| 17 | 57 | 0 | N.A | N.A | N.A | N.A | 90 |
| 18 | 60 | N.A | N.A | N.A | N.A | N.A | 95 |
| 19 | 63 | N.A | N.A | N.A | N.A | N.A | 101 |
| 20 | 67 | N.A | N.A | N.A | N.A | N.A | 106 |

Sous réserve que l'utilisateur ait vérifié au préalable la stabilité au non-basculement de la poutre



SX 290 FC

Poutres Livrées sans kit

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| LONGUEUR (m) | 0,25 | 0,29 | 0,50 | 0,71 | 0,745 | 1,00 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 3,50 | 4,00 |
| POIDS (KG) | 2,3 | 2,5 | 2,9 | 5 | 5 | 5,5 | 7,9 | 10,5 | 13,3 | 16 | 18,5 | 22 |
| RÉFÉRENCE | SX29025FC | SX29029FC | SX29050FC | SX29071FC | SX290745FC | SX29100FC | SX29150FC | SX29200FC | SX29250FC | SX29300FC | SX29350FC | SX29400FC |

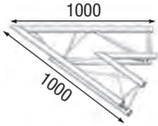
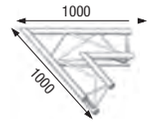
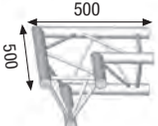
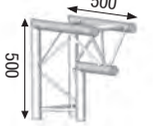
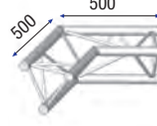
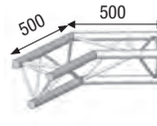
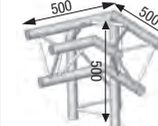
Cercles Livrés avec kits

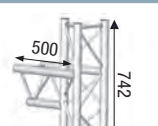
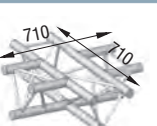
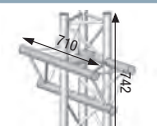
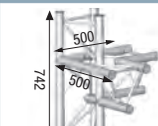
PRÉCISER LE SENS DE LA POINTE :

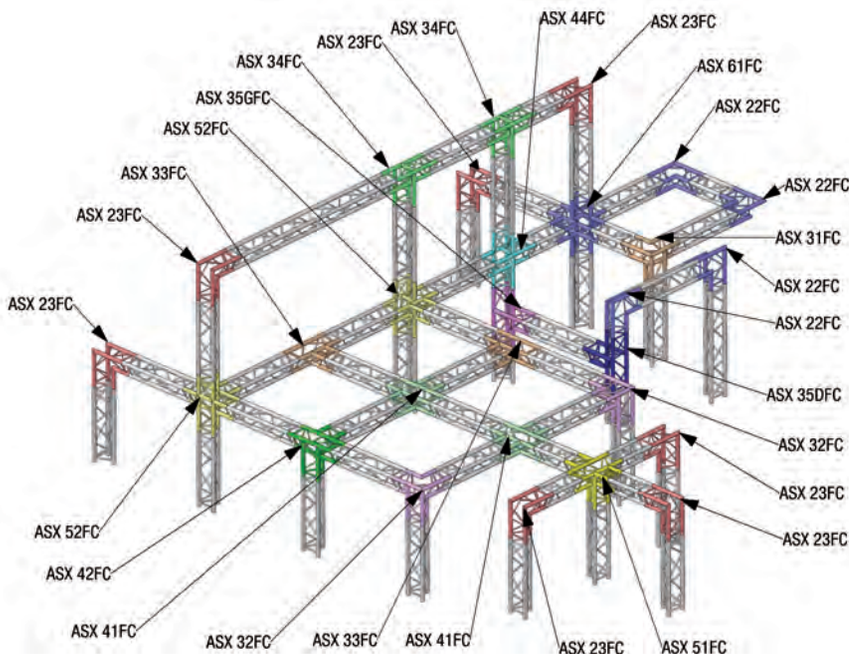


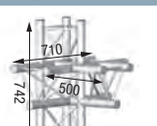
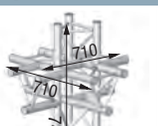
| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Ø EXTÉRIEUR (m) | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 4,00 | 4,50 | 5,00 | 6,00 | 7,00 | 8,00 | 12,00 | 14,00 |
| NBRE ÉLÉMENTS | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 8 | 8 | 12 | 14 |
| RÉFÉRENCE | SXC29200FC | SXC29250FC | SXC29300FC | SXC29400FC | SXC290450FC | SXC29500FC | SXC29600FC | SXC29700FC | SXC29800FC | SXC291200FC | SXC291400FC |
| PRIX | | | | | | | | | | | |

Angles

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| ASX 20 FC 7,5 kg - 45° | ASX 21FC 7,5 kg - 60° | ASX 22 FC 4,8 kg - 90° | ASX 23FC 5 kg - 90° | ASX 24FC 5,2 kg - 120° | ASX 25 FC 5,2 kg - 135° | ASX 31FC 7,5 kg - 90° | ASX 32FC 7,5 kg - 90° |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| ASX 33FC 8 kg - 90° | ASX 34 FC 8 kg - 90° | ASX 35FC 8 kg - 90° | ASX 41FC 9,2 kg - 90° | ASX 42FC 9,5 kg - 90° | ASX 44FC 9,5 kg - 90° | ASX 45D/GFC 9,5 kg - 90° | ASX 51FC 10,5 kg - 90° |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



| | |
|---|---|
| ASX 52FC 10,6 kg - 90° | ASX 61FC 12 kg - 90° |
|  |  |

SX 290 FC

Accessoires optionnels



EMBASSES DE SOL ALU LÉGÈRES

EM259

livrée sans kit
Poids : 2 kg

EM259AT

Poids : 3 kg

EMBASSES DE SOL ACIER LOURDES

EML50

Livrée sans kit
Poids : 23 kg

EML60

Livrée sans kit
Poids : 33 kg

EML259

livrée sans kit
Poids : 60 kg

EML1000X500

livrée sans kit
avec trou déporté et centré
Poids : 60 kg

EML 259/2

à poser sur EML 259
Poids : 22 kg

JONCTIONS

MXE290
Kit de jonction pour embase

3 demi-moyeux coniques acier taraudés M10, 3 goupilles coniques, 3 clips de sécurité, 3 vis FHC M10x20, 3 vis FHC M10x25
Poids : 0,825 kg

MX290
Kit de jonction structure

3 moyeux, 6 goupilles coniques, 6 clips de sécurité
Poids : 0,75 kg

MX290F
Kit de jonction structure

50% M8
3 moyeux, 3 goupilles coniques, 3 clips de sécurité, 3 goupilles filetées M8 et 3 écrous frein M8
Poids : 0,75 kg

MX290M8
Kit de jonction structure

100% M8
3 moyeux, 6 goupilles filetées M8 et 6 écrous frein M8
Poids : 0,75 kg

MOX29
Moyeu conique

Poids : 0,150 kg

GOX29
Goupille conique

Poids : 0,35 kg

BETA
Clip de sécurité

Poids : 0,05 kg

MANC13 Demi-moyeux coniques acier taraudés M10

Poids : 0,20 kg

GO290F
Goupille conique filetée M8

Livré avec écrou frein
Poids : 0,40 kg

CUBE

Cube 6 faces
Taraudé M10 avec indexation tous les 45°

MANC 13 CUBE

Demi moyeu acier + vis épaulé + goupille indexation

SX 290 FC

Accessoires optionnels



ACCESSOIRES

ST50 Platine sous plafond ou murale

Pour tube Ø 50 mm
Charge : 260 kg
Poids : 1 kg

SUE Platine pour élingue ou chaîne

Charge : 325 kg
Poids : 0,5 kg

BR50 Bride pour structure et tube

Fixation pour élingue ou chaîne pour tube Ø 50 mm
Charge : 400 kg
Poids : 0,350 kg

SP325 Suspension pour élingue ou chaîne

Afin de suspendre les poutres Triangle 290
Charge PB : 90 kg
Charge PH : 200 kg
Poids : 5 kg

SP325FC Suspension pour élingue ou chaîne

Afin de suspendre les poutres Triangle 290
Charge PB : 250 kg
Charge PH : 500 kg
Poids : 9 kg

FM50 Fixation murale

Pour structure Triangle 250/290 Carrée 250/290
Charge : 560 kg
Poids : 8,5 kg

CONSO Console murale

Pour structure Triangle 290 Carrée 290
Charge : 200 kg
Poids : 18 kg

SUPCS Support

Pour cercle Triangle 290 hauteur 0,50m
Poids : 7 kg

SXPAL SZ290 de 0m50

Avec support moteur intégré (pour moteur 250 Kg non fourni)
Poids : 10 kg

SXREG SX 290 réglable

De 0m50 à 0m71
Poids : 8 kg

ANGV259 Angle variable

Livré complet
Angle variable acier
0° à 180° pour Triangle et Carré 290
Poids : 8 kg

ST290 Suspension

Charge : 1000 kg

PEINTSX290 Peinture époxy

le ml
RAL au choix.....