

► BARRES DE FLÈCHE / SPREADERS

TYPE DE BARRES DE FLÈCHE PAR ÉTAGES ET PAR TYPE DE PROFILS SPREADERS TYPE BY SECTION AND PROFILE REFERENCE

2004

	1 ^{er} ÉTAGE	2 ^e ÉTAGE	3 ^e ÉTAGE
F78/IMS80	BF2	BF2	BF2
F135	BF3	BF3	BF3
F195	BF3	BF3	BF3
F305	BF3	BF3	BF3
F385	BF4	BF3	BF3
F460	BF4	BF4	BF3
F580	BF4	BF4	BF3
F740	BF4 (BF5 + doublage)	BF4	BF4
F1060	BF5	BF5	BF4
F1395	BF5	BF5	BF5
F2390	BF6	BF5	BF5
F3360	BF6	BF6	BF5
F4600	BF6	BF6	BF6

*Voir Océan page 58 / See Océan p. 58.

SECTION DE BARRES DE FLÈCHE ANODISÉE ANODIZED SPREADER SECTION

	Réf. / Ref.
BF2	21000026003
BF3	21000036003
BF4	21000046003
BF5	21000056003
BF6	21000066003






NB :
Profils disponibles en longueur de 6 m maxi.
Sections available in 6 meters maximum length.

► SECTIONS DE BARRES DE FLÈCHE / SPREADERS SECTIONS

Nos barres de flèche standards sont anodisées incolores, rétreintes et usinées (axe et débit) à longueur et angles de 0 à 30 degrés.

Our standard spreaders are clear, anodized, tapered and manufactured to length cut at angled from 0 to 30 degrees.



Sections Sections	Inertias/Inertie XX' YY'	Dimensions Dimensions (mm)	Weight Poids kg/m	Standard length Longueur standard (m)
BF 2 	6 1,1	19 x 55	0,7	6
BF 3 	27,2 5,9	30 x 74	1,2	6
BF 4 	63 7,7	35 x 105	1,8	6
BF 5 	209 18,9	44 x 154,5	2,8	6
BF 6 	362 39,4	53 x 167	3,4	6