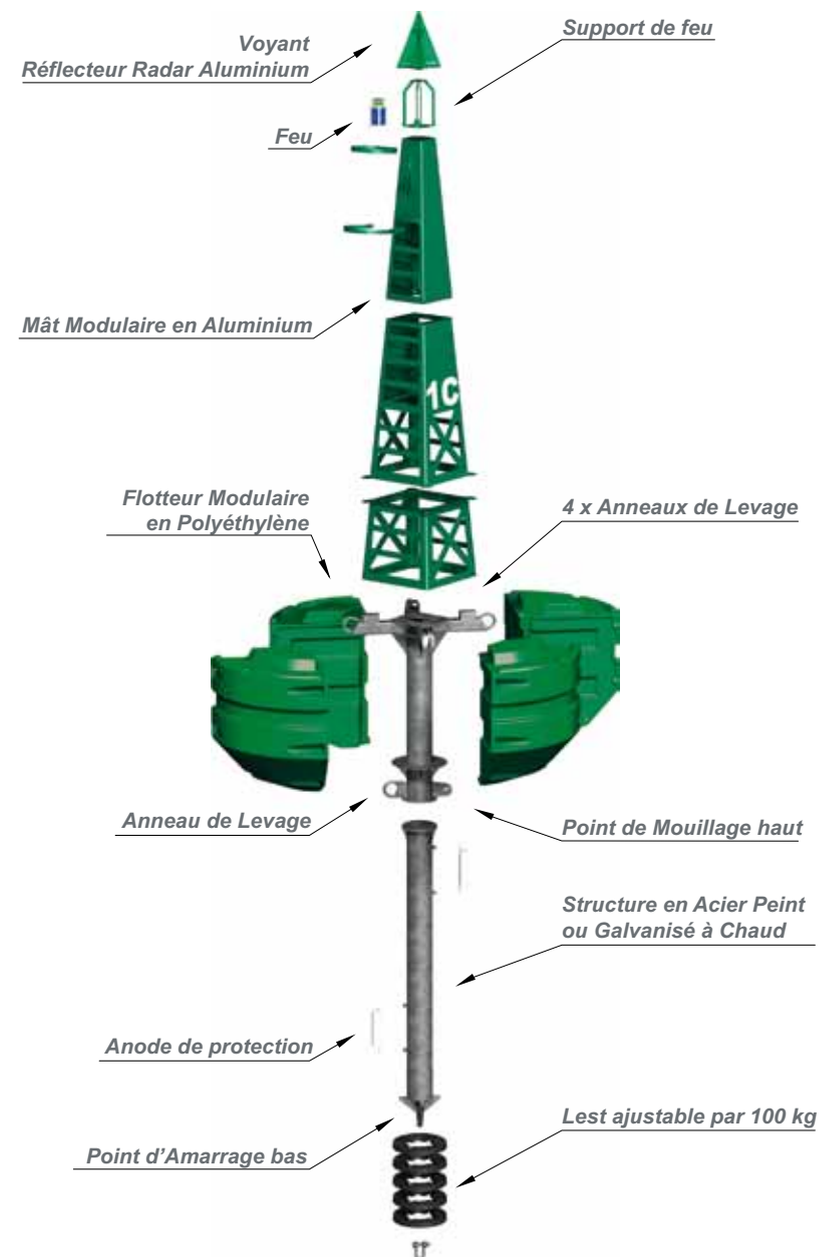




SPÉCIFICATIONS	9000	7000	5000
POIDS AVEC LEST (t)	2,4	2,2	2,1
FLOTTABILITÉ (kg/cm)	66	50	40
SURFACE VISIBLE (m²)	8,70	8,00	7,30

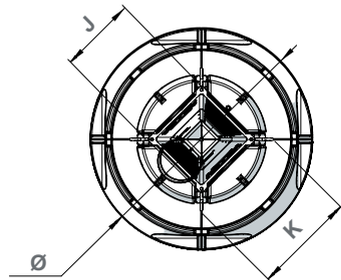
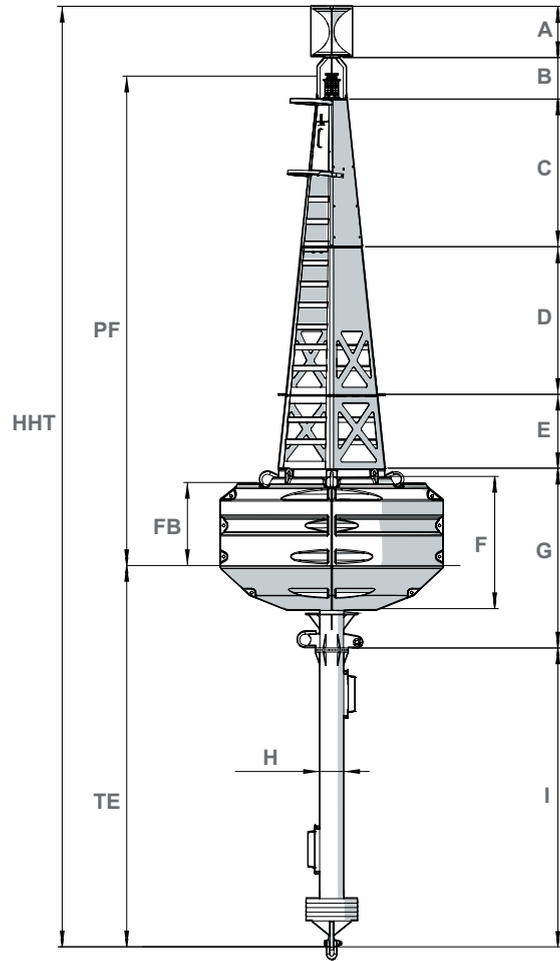
DIMENSIONS (m)	9000	7000	5000
Ø : Diamètre	3,0	2,6	2,4
PF : Plan focal	6,7	6,5	6,2
TE : Tirant d'eau	5,2	5,3	4,6
FB : Franc bord	1,1	1,0	0,8
HHT : Hauteur hors tout	12,9	12,9	11,7
A : Marque de jour	0,9	0,9	0,8
B : Support de feu	0,6	0,6	0,6
C : Mât supérieur	2,0	2,0	2,0
D : Mât intermédiaire	2,0	2,0	2,0
E : Mât inférieur	1,0	1,0	1,0
F : Hauteur de flotteur	1,8	1,8	1,5
G : Structure	2,4	2,4	2,2
H : Diamètre de structure	0,3	0,3	0,3
I : Queue	4	4	3
J : Largeur hors tout du mâât	1,0	1,0	1,0
K : Largeur hors tout de structure	1,4	1,4	1,4



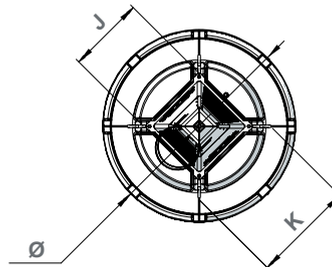
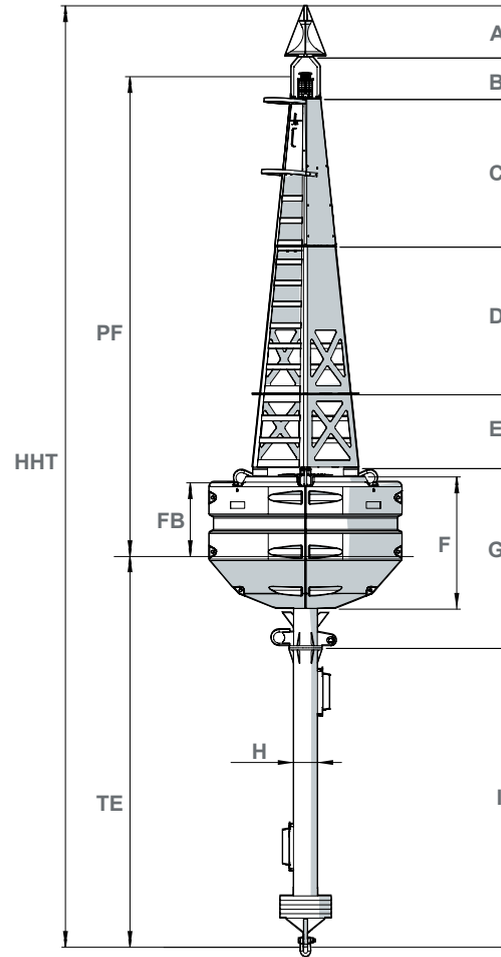
Vue éclatée d'une JET 7000 Q PF6 STD

Les éléments de mouillage (manilles, chaînes, émerillons, corps-morts) sont disponibles dans la section mouillage du catalogue.

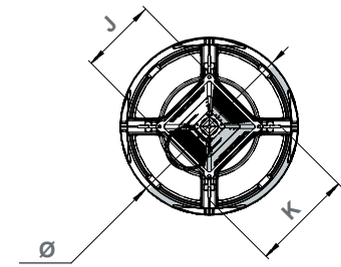
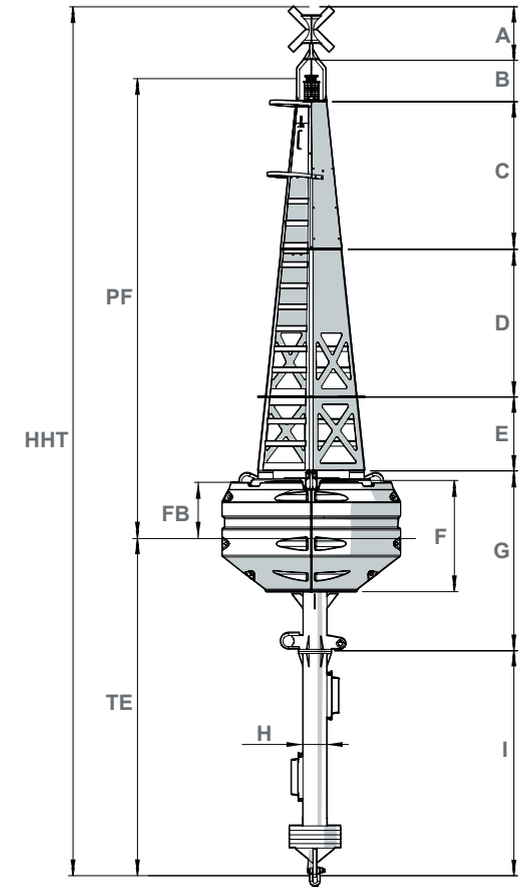
JET 9000 / 7000 / 5000 Q PF6 STD



JET 9000 Q PF6 STD



JET 7000 Q PF6 STD



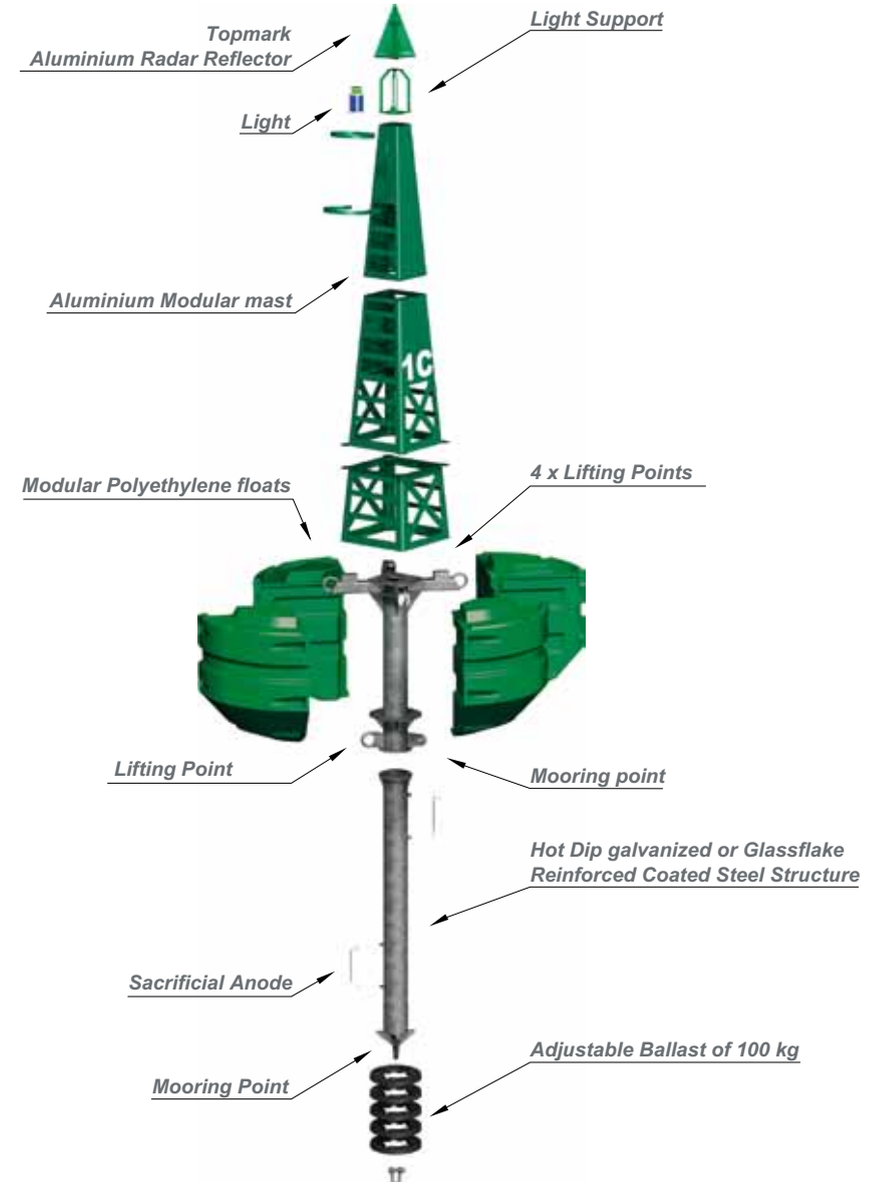
JET 5000 Q PF6 STD

Les photos et illustrations publiées sont non contractuelles.



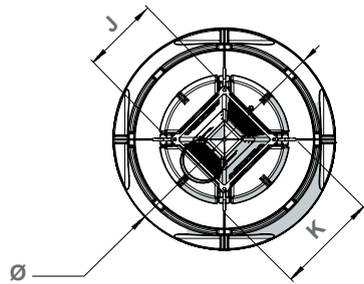
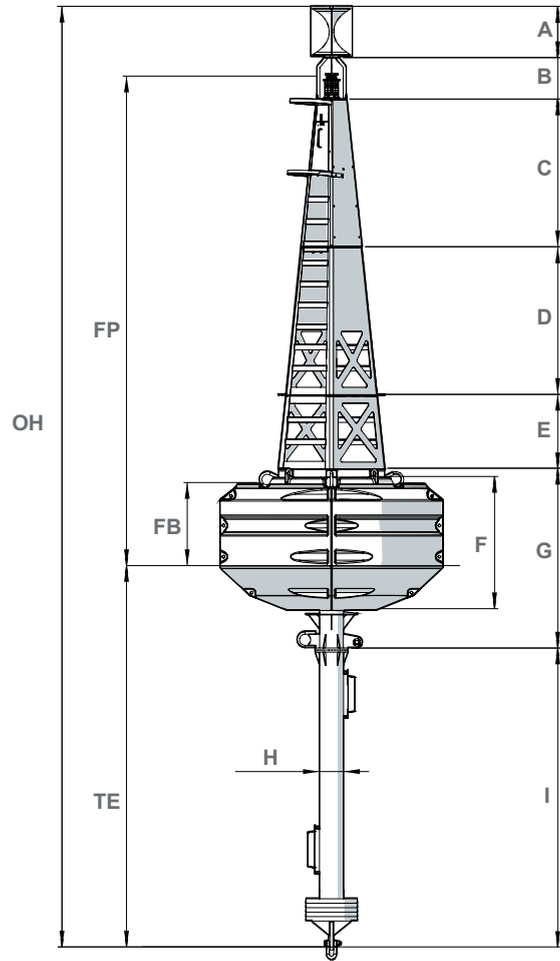
SPECIFICATIONS	9000	7000	5000
WEIGHT WITH BALLAST (t)	2,4	2,2	2,1
BUOYANCY (kg/cm)	66	50	40
VISIBLE SURFACE (m²)	8,70	8,00	7,30

DIMENSIONS (m)	9000	7000	5000
Ø : Diameter	3,0	2,6	2,4
FP : Focal plane	6,7	6,5	6,2
TE : Draught	5,2	5,3	4,6
FB : Freeboard	1,1	1,0	0,8
OH : Overall Height	12,9	12,9	11,7
A : Topmark	0,9	0,9	0,8
B : Light support	0,6	0,6	0,6
C : Upper mast	2,0	2,0	2,0
D : Intermediate mast	2,0	2,0	2,0
E : Lower mast	1,0	1,0	1,0
F : Float height	1,8	1,8	1,5
G : Structure	2,4	2,4	2,2
H : Diameter of structure	0,3	0,3	0,3
I : Tail	4	4	3
J : Overall width of mast	1,0	1,0	1,0
K : Overall width of structure	1,4	1,4	1,4

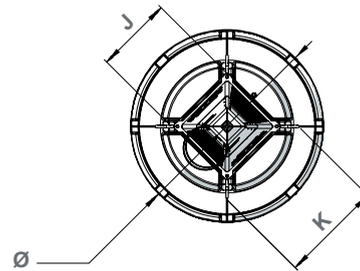
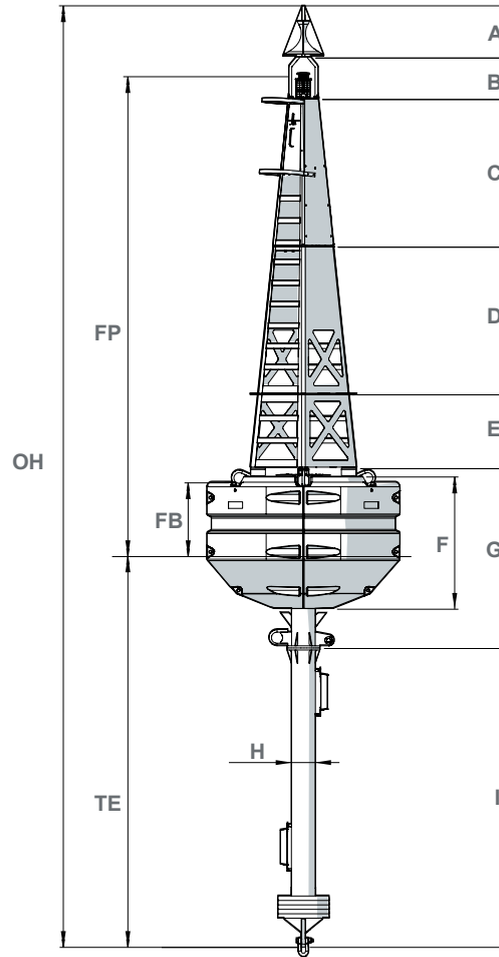


JET 7000 Q PF6 STD exploded view
Anchoring elements (skackles, chains, swivels, sinkers) are available in the mooring accessories section in the catalogue

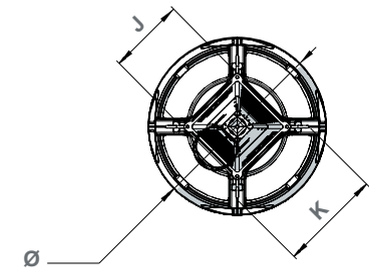
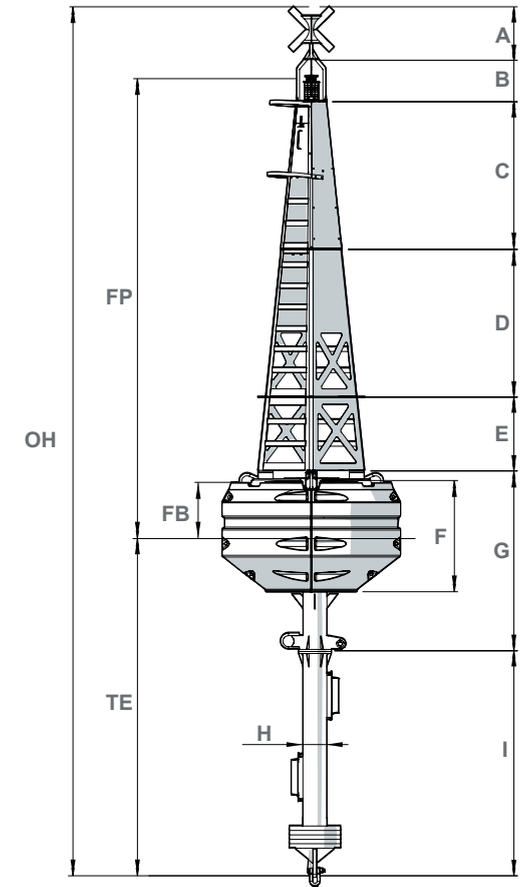
JET 9000 / 7000 / 5000 Q PF6 STD



JET 9000 Q PF6 STD



JET 7000 Q PF6 STD



JET 5000 Q PF6 STD

Non-contractual illustrations and photos