

F144 F150



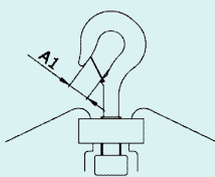
F144 - F150



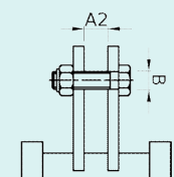
opt.327



F144 avec
opt.326+328



crochet tournant
optionnel (cod. GG)

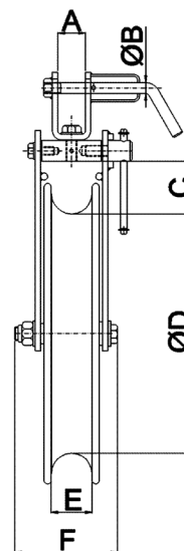
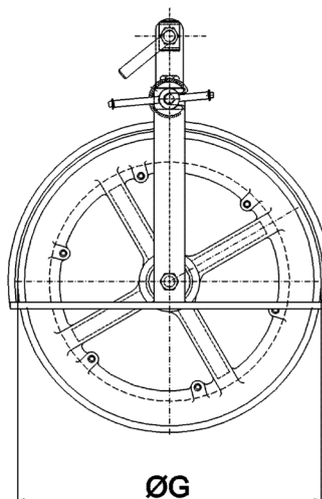


crochet fixe
optionnel (cod. FT)

Poulie à simple réa adaptée pour le déroulage de câbles aériens. Réa aluminium monté sur roulements à billes blindés. Gorge recouverte par secteurs nylon. Cadre ouvrant en acier galvanisé muni de dispositif anti-basculement. Attelage standard à chape tournante.

DISPOSITIFS OPTIONNELS

- 301.2 Crochet fixe (code FT).
- 301.1 Attelage à crochet tournant (code GG).
- 314 Fond de gorge recouvert par secteurs aluminium (seulement pour réas de largeur E= 60, 68 et 95 mm).
- 327 Dispositif anti-basculement qui couvre la moitié de la circonférence du réa.
- 326 Dispositif de mise à la terre (seulement pour réas de largeur E=60, 68 et 95 mm; opt.314 nécessaire).
- 329 Câble cuivre, 6 mètres de longueur, avec gaine PVC transparente, collier pour le pylône et borne pour la poulie (pour opt.326).
- 328 Cadre spécial en forme de «U».
- 320 Cage pour transport et stockage.



	Dimensions (mm)									Charge d'utilisation	Poids
	A	A1	A2	B	C	D	E	F	G	kN	kg
F150.23.1	25	25	26	14	110	230	50	150	300	27	8,0
F150.35	30	27	26	16	110	350	60	170	440	30	11,5
F144.50.70	40	27	27	20	150	500	68	188	630	33	25
F144.65.70	40	33	27	20	160	650	68	188	770	40	32
F144.65.95	40	33	27	20	150	650	95	210	770	40	35
F144.80.70	45	33	27	20	160	800	68	188	900	60	36
F144.80.95	45	33	27	20	150	800	95	210	900	60	42
F144.100.95	45	37	27	25	150	1000	95	230	1120	60	52

Performances pour équipements sans options, au niveau de la mer, à une température de 20°C. Dimensions et poids sont pour équipements sans options. Omac se réserve le droit de modifications sans préavis. Images et plans sont purement indicatifs.