

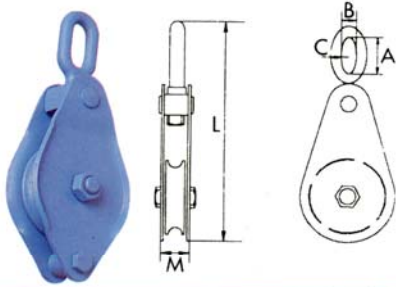
POULIES PECHE

"Polyvalentes" câble acier et cordage

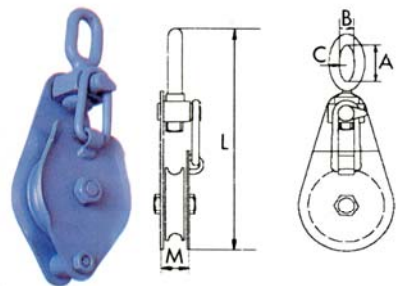
Réas acier sur roulements étanches et lubrifiés à vie



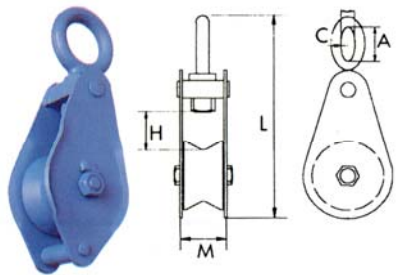
Références	CMU WLL	Câble wire rope	Cordage rope	Réas Sheaves	L x M	H	A x B x C	Poids Weight
	kg	Ø	Ø	Ø				kg
PM 10	1000	6-10	14-16	80 x 22	260 x 75	50	40 x 16 x 14	1,8
PM 20	2000	12-14	18-20	110 x 25	350 x 90	65	50 x 20 x 16	3,7
PM 30	3000	14-16	22-25	150 x 30	440 x 90	90	55 x 22 x 17	7,6
PM 50	5000	18-22	25-32	200 x 45	510 x 135	70	65 x 27 x 20	14
PM 60	6000	18-22	25-32	200 x 45	510 x 135	70	65 x 27 x 20	17



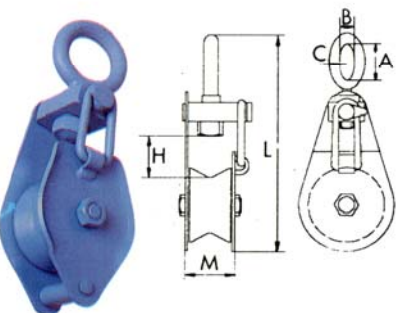
PMC 10	1000	6-10	14-16	80 x 22	260 x 75	50	40 x 16 x 14	2
PMC 20	2000	12-14	18-20	110 x 25	350 x 100	65	50 x 20 x 16	4,4
PMC 30	3000	14-16	22-25	150 x 30	440 x 100	90	55 x 22 x 17	8,5
PMC 50	5000	18-20	25-32	200 x 45	510 x 150	70	65 x 27 x 20	15
PMC 60	6000	20-22	32	200 x 45	510 x 150	70	65 x 27 x 20	17



PML 10	1000	6-10	14-16	80 x 45	260 x 90	50	40 x 16 x 14	2,9
PML 20	2000	12-14	18-20	110 x 55	350 x 110	65	50 x 20 x 16	8
PML 30	3000	14-16	22-30	150 x 85	440 x 135	90	55 x 22 x 17	16
PML 50	5000	18-20	22-30	150 x 85	510 x 135	95	65 x 27 x 20	18



PMLC 10	1000	6-10	14-16	80 x 45	260 x 90	50	40 x 16 x 14	2,9
PMLC 20	2000	12-14	18-20	110 x 55	350 x 125	65	50 x 20 x 16	7,9
PMLC 30	3000	14-16	22-30	150 x 85	440 x 145	90	55 x 22 x 17	16
PMLC 50	5000	18-20	22-30	150 x 85	510 x 160	95	65 x 27 x 20	18



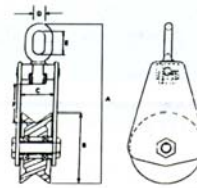
S I M A

K-11



POULIES PECHE

"Polyvalentes" câble acier et cordage -



Références		CMU WLL	Câble wire rope	Cordage rope	Réas Sheaves	L	A x B x C	Poids Weight
2 réas 2 sheaves	3 réas 3 sheaves							
		kg	Ø	Ø	Ø			kg
PM 102	PM 103	1000	6-10	14-16	80 x 22	200	40 x 16 x 11	1,8
PM 202	PM 203	2000	12-14	18-20	110 x 25	260	50 x 20 x 14	3,7
PM 302	PM 303	3000	14-16	22-25	150 x 30	325	65 x 27 x 20	7,6
PM 502	PM 503	5000	18-20	25-30	200 x 35	430	82 x 35 x 25	14
PM 602	PM 603	6000	20-22	25-30	250 x 35	460	80 x 80 x 35	28

POULIES A CEIL ÉMERILLON - 2 ET 3 RÉAS



Réas acier montés sur roulements étanches et lubrifiés à vie
Blocks with swivel eye - 2 and 3 sheaves - Roller bearing sheaves water-tight

Références	CMU WLL	B	C	F	A	Poids Weight
	kg					kg
PPR 1	5000	130	100	100	340	15
PPR 2	6000	170	100	100	400	26
PPR 3	8000	200	120	120	470	40
PPR 4	10000	230	120	120	520	60
PPR 5	10000	300	120	120	580	70
PPR 6	15000	400	180	200	830	140
PPR 7	20000	500	180	200	960	235
PPR 8	30000	600	180	220	1200	370

POULIES DE PORTIQUE - Trawl blocks



PPR 3	3000	110	85	90	380	27	44	9
PPR 5	5000	150	85	90	480	35	50	18
PPR 8	8000	210	100	110	600	60	60	38

POULIES DE RENVOI
RÉA LARGE
TRAITÉ 500 HB



Roulements étanches - Sur demande : galvanisation à chaud
Return blocks - Wide sheave 500 HB - Roller bearing sheave water-tight - On request : warm galvanization

Références	CMU WLL	Réa Sheave	Réa Sheave	F	Poids Weight
	kg	Ø	Epaisseur		kg
PPB 5	5000	150	85	100	14
PPB 10	10000	200	90	120	20

POULIES DE PORTIQUE
RÉA LARGE TRAITÉ 500 HB



Bague bronze - Graissage sous pression axe et œil
Pulleys wide sheave treated 500 HB - Bronze bushed sheaves - Lubrification through pressure

Références	CMU WLL	Réa Sheave	Réa Sheave	F	Poids Weight
	kg	Ø	Epaisseur		kg
PPR 10 C	10000	300	96	120	45
PPR 20 C	20000	400	96	120	55
PPR 30 C	30000	560	96	120	110

POULIES DE CHALUT
Trawl and trynet blocks



Réa acier - Gorge large - Traité haute fréquence
Roulements à double rangée de rouleaux coniques et joints étanches
Graissage sous pression - Galvanisées à chaud

K-12

S I M A