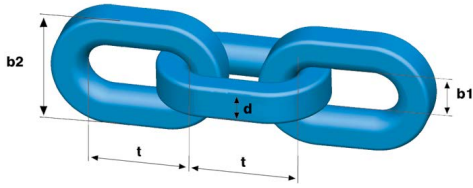


Lánc WINPRO (120-as minőség)

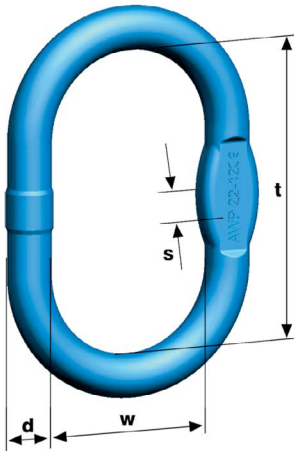
EN 818-2 szerint nagyobb teherbírással.



Típus	Teherbírás (kg)	B1 (mm)	B2 (mm)	D (mm)	T (mm)	Tömeg (kg/db/m)	Megr. sz.
WINPRO 7	2360	10	26	7	22	1,28	2512007
WINPRO 8	3000	11	29	8	25	1,64	2512008
WINPRO 10	5000	14	37	10	33	2,66	2512010
WINPRO 13	8000	19	50	13	41	4,59	2512013

Daruszem AWP (120-as minőség)

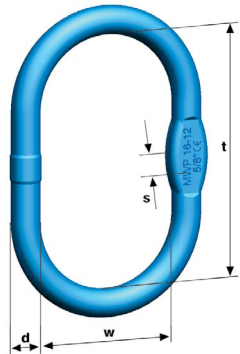
Daruszem egy láncághoz. A megadott teherbírás kizárólag a daruszemre, és nem a teljes láncfüggesztekre érvényes.



Típus	Teherbírás (kg)	D (mm)	T (mm)	S (mm)	W (mm)	1 ághoz	2 ághoz	Tömeg (kg/db/m)	Megr. sz.
AWP13	2360	13	110	10	60	7		0.34	2512807
AWP16	3500	17	110	14	60	8	7	0.53	2512808
AWP18	5300	19	135	14	75	10	8	0.92	2512810
AWP22	8000	23	160	17	90	13	10	1.6	2512813
AWP27	11200	28	200	21	110		13	2.85	2512816

Daruszem MWP (120-as minőség)

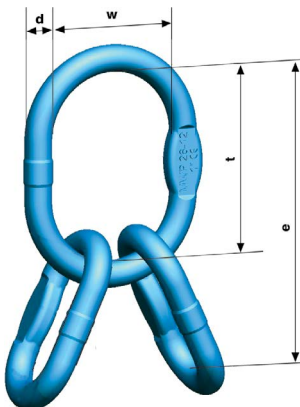
Daruszem MWP



Típus	Teherbírás (kg)	D (mm)	T (mm)	S (mm)	W (mm)	1 ághoz	Tömeg (kg/db/m)	Megr. sz.
MWP13	2360	14	120	10	70	7	0.44	2512107
MWP16	3200	17	140	13	80	8	0.67	2512108
MWP18	5000	19	160	14	95	10	1.21	2512110
MWP26	10100	27	190	20	110	13	2.65	2512113

Daruszem összeállítás VMWP (120-as minőség)

A megadott teherbírás kizárólag a daruszemre, és nem a teljes láncfüggesztekre érvényes.



Típus	Teherbírás (kg)	D (mm)	E (mm)	T (mm)	W (mm)	2 ághoz	3-4 ághoz	Tömeg (kg/db/m)	Megr. sz.
VMWP7/8	4250	19	214	160	95	7 + 8		1,55	2512207
VMWP10/7/8	8800	27	260	190	110	10	7 + 8	3,37	2512210
VMWP13/10	12300	33	315	230	130	13	10	6	2512213
VMWP-/13	21200	38	415	275	150		13	11,12	2512216