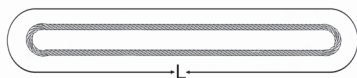


Anelli continui in fune di acciaio con anima tessile — Steel wire rope grommets with fiber core

Codice Code	Diametro della fune Rope diameter	Portata / WLL		Asole AxB AxB Loop	Sviluppo minimo L dell'anello Minimum L circumference of the ring
		Singola / Single	Canestro / Basket		
no.	mm	Kg	Kg	mm	mm
HFALCON12A	12	1.860	3.720	75x150	600
HFALCON15A	15	2.910	5.820	90x180	750
HFALCON18A	18	4.500	9.000	110x220	900
HFALCON21A	21	6.120	12.240	130x260	1.050
HFALCON24A	24	8.250	16.500	150x300	1.200
HFALCON27A	27	10.500	21.000	170x340	1.350
HFALCON30A	30	11.500	23.000	180x360	1.500
HFALCON33A	33	14.000	28.000	200x400	1.650
HFALCON36A	36	16.500	33.000	220x440	1.800
HFALCON39A	39	19.500	39.000	240x480	1.950
HFALCON42A	42	22.500	45.000	260x520	2.100
HFALCON45A	45	27.300	54.600	270x540	2.250
HFALCON48A	48	30.000	60.000	290x580	2.400
HFALCON54A	54	37.500	75.000	330x660	2.700
HFALCON60A	60	46.000	92.000	360x720	3.000



Anelli continui
Steel wire rope grommets



Brache ad anello con due legature
Steel wire rope grommets with soft eye

Portate secondo norma EN 13414-3.

Non piegare o appoggiare il carico nella zona protetta con nastro o contrassegnata con vernice che segnala l'acceccamento delle estremità della fune.

Tolleranze diverse da quelle previste dalla Normativa Vigente devono essere richieste in Sede di ordine.

Coefficiente di sicurezza: 5

Capacity as per EN 13414-3 regulation.

Do not bend or lean the load on the area protected with tape or marked with paint, which indicates the blinded wire end.

Tolerances that are different from the ones established by the regulations in force must be requested at the time of order.

Safety Factor: 5

