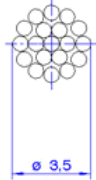
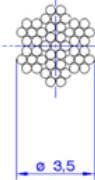




## CAVI Ø 3,5

La misura di Ø 3,5 rappresenta, con le sue 195 lunghezze variabili, il 70% della produzione dei cavi KNOTT. Con questo diametro vengono prodotti anche i cavi per attacco rapido, applicabili dall'esterno dei freni idraulici - servo e dei freni con leva ad espansione, facilitando, in caso di riparazione, la sostituzione del cavo dall'esterno evitando costosi interventi per l'apertura del freno. A richiesta, possibilità di intervento sulle lunghezze di fune e guaina. Ampia disponibilità di terminali d'ancoraggio anche su proposta del cliente. Le funi impiegate prevedono sia lo schema 1+6+12, sia la configurazione 7x7.

1 + 6 + 12	7 X 7
	
<b>COLLAUDO A TRAZIONE Ø3,5 (N)</b>	6.500
<b>RESISTENZA NOMINALE Ø3,5</b>	1770 N/mm <sup>2</sup>
<b>DEFORMAZIONI PERMANENTI AMMESSE</b>	NO
<b>LUBRIFICAZIONE</b>	MOLYCOTE PG75 PLASTISLIP



[CLOSE](#)