Tubi flessibili e raccordi ad altissima pressione

- Supporto e avvolgitubo: supporto in acciaio inossidabile con tubi flessibili da 1500 bar lunghi da 30 a 270 metri
- Tutti gli avvolgitubo comprendono più tubi flessibili da 30 metri
- Ampia offerta di tubi e componenti di sistema per completare ogni sistema di tensionamento
- Utilizzabili per sistemi di serraggio sommersi
- I tubi flessibili possono essere interconnessi in configurazioni multi-utensile utilizzando nippli, giunti, raccordi a T e a Y.

SUPPORTO E AVVOLGITUBO DA 1500 BAR			
Modello		Avvolgitubo in acciaio inossidabile con supporto (tubo flessibile con raccordi semigiunto femmina BR150 e semigiunto maschio BH150)	
HT15000RS		Gruppo avvolgitubo e supporto, senza raccordi	
HT15000HRS		Avvolgitubo e supporto, senza tubo flessibile	
HT15100HRS		Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 30 m	
HT15200HRS		Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 60 m	
HT15300HRS		Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 90 m	
HT15400HRS		Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 120 m	
HT15500HRS	ANDIX	Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 150 m	
HT15600HRS	SOF	Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 180 m	
HT15700HRS	1	Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 210 m	
HT15900HRS		Avvolgitubo e supporto, con tubo flessibile da 270 m	





Lunghezze del tubo:

1 - 30 metri

Supporto e avvolgitubo:

30 - 270 metri

Pressione massima operativa: 1500 bar



Interconnessi con i tubi flessibili della serie HT, i tensionatori sottomarini Enerpac applicano un carico uniforme sui bulloni.

TUBI DA 1500 I	DAD			
	SAK			
Modello		Estremità 1 del tubo flessibile	Estremità 2 del tubo flessibile	Lung- hezza (m)
HT1503		Cono 120° da 1/4" BSPM	Cono 120° da 1/4" BSPM	1,0
HT1510		Cono 120° da 1/4" BSPM	Cono 120° da 1/4" BSPM	3,0
HT15100		Cono 120° da 1/4" BSPM	Cono 120° da 1/4" BSPM	30,0
HT1503HR *		BH150	BR150	1,0
HT1506HR *		BH150	BR150	1,8
HT1510HR *		BH150	BR150	3,0
HT1520HR *		BH150	BR150	6,1
HT15100HR *		BH150	BR150	30,0
HT1503RR *		BR150	BR150	1,0
HT1506RR *		BR150	BR150	1,8
HT1510RR *		BR150	BR150	3,0
HT1520RR *		BR150	BR150	6,1

^{*} Tappi parapolvere inclusi. H = nipplo maschio (BH150); R = raccordo femmina (BR150)

RACCORDI DA 1500 BAR				
Descrizione (include tappi parapolvere)		Set completo	Semi- giunto femmina	Semi- giunto maschio
Giunto rapido		B150	BR150	BH150
Raccordo rapido e kit adattatore		BW150AW	-	-
Set di giunti a innesto rapido		B150B	BR150B	BH150B

RACCORDI A T DA 1500 BAR				
Modello	In figura HT15TPMMF	Estremità 1	Estremità 2	Estremità 3
HT15TPMMF	- 1	1x BH150	1x BH150	1x BR150
HT15TPMMM		1x BH150	1x BH150	1x BH150

RACCORDI A Y DA 1500 BAR				
Modello	In figura HT1506YTPMMF	Estremità 1 del tubo flessibile	Estremità 2 del tubo flessibile	Estremità 3 del raccordo a T
HT1506YPMMF	<u>a</u> _4	HT1506HR	HT1506HR	HT15TPMMF
HT1510YPMMF	3 # '	HT1510HR	HT1510HR	HT15TPMMF
HT1506YPFMF	The same of the sa	HT1506RR	HT1506RR	HT15TPMMM
HT1510YPFMF	5 2 6	HT1510RR	HT1510RR	HT15TPMMM

Raccordo a Y: 1+2 = adattatore; 3 = T in acciaio inossidabile con 1/4" BSPM 4 = nipplo maschio (BH150); 5 = raccordo femmina (BR150); 6 = tubo flessibile