

# ITA 42

## TENDIREGGIA PNEUMATICO PER REGGIA IN ACCIAIO CON SIGILLO



SPECIFICHE TECNICHE	
<b>DIMENSIONI</b>	
Lunghezza	430 mm
Larghezza	260 mm
Altezza	310 mm
Peso	10.3 kgs
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Pressione di lavoro	5.5 - 7 bar / 78 - 99 psi
Consumo d'aria	12 L/s - 25 cuft/min
<b>PRESTAZIONI</b>	
Tensione max. reggia	9000N - 6.5bar - 92psi
Velocità tensionamento	6mt/m
Tipo chiusura	Sigillo doppia graffata
Resistenza chiusura	80% del carico di rottura*
Rapporto trasmissione	-

\* variabile in funzione del tipo di reggia

MODELLI			
CODICE	TIPO	REGGIA	SPESSORE
T421943	ITA42 - 19mm - 9000N-2B	R 850N/mm <sup>2</sup>	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm <sup>2</sup>	0.63mm - 0.8mm
T422543	ITA42 - 25mm - 9000N-2B	R 850N/mm <sup>2</sup>	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm <sup>2</sup>	0.63mm - 0.8mm
T423243	ITA42 - 32mm - 9000N-2B	R 850N/mm <sup>2</sup>	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm <sup>2</sup>	0.63mm - 0.8mm