





PALE MECCANICHE/25 Aria Compressa



Tubo per mandata di aria compressa, resistente alle tracce di olio nebulizzato. Sottostrato nero liscio in gomma sintetica, inserzioni tessili ad alta tenacità, copertura in gomma sintetica resistente alle intemperie, all'ozono ed all'abrasione. Superficie esterna nera liscia ad impressione di tela. Temperatura di esercizio -30+70°C. Altre dimensioni lunghezze e colori sono realizzabili su richiesta.

Descrizione	P Es. Bar	P Scoppio Bar	Peso nom. kg/m		
TUBO G PALE MECCANICHE/25 32X48	25	75	1,07	40/60	120
TUBO G PALE MECCANICHE/25 38X54	25	75	1,52	40/60	120
TUBO G PALE MECCANICHE/25 50X69	25	75	2,3	40/60	120
TUBO G PALE MECCANICHE/25 50X71	25	75	2,5	40/60	120



CARRO PONTE/25 Aria Compressa



Tubo per mandata di aria compressa, resistente alle tracce di olio nebulizzato. Sottostrato nero liscio in gomma sintetica, inserzioni tessili ad alta tenacità, copertura in gomma sintetica resistente alle intemperie, all'ozono ed all'abrasione. Superficie esterna nera liscia ad impressione di tela. Temperatura di esercizio -30+70°C. Altre dimensioni lunghezze e colori sono realizzabili su richiesta.

Descrizione	P Es. Bar	P Scoppio Bar	Peso nom. kg/m		
TUBO G CARROPONTE/25 76X 98	25	75	3,34	40/60	120
TUBO G CARROPONTE/25 100X128	25	75	5,01	40/60	120
TUBO G CARROPONTE/25 150X182	25	75	8,5	40/60	120



ROTARY FLEX Aria Compressa

Tubo appiattibile particolarmente leggero per mandata di aria compressa, resistente alle tracce di olio nebulizzato. Sottostrato giallo liscio in gomma nitrilica, inserzioni tessili ad alta tenacità, copertura in gomma sintetica resistente alle intemperie, all'ozono ed all'abrasione. Superficie esterna gialla liscia con nervatura longitudinale. Temperatura di esercizio -20+80°C. Altre dimensioni lunghezze e colori sono realizzabili su richiesta.

Descrizione	P Es. Bar	P Scoppio Bar	Peso nom. kg/m		
TUBO G ROTARY FLEX 19 (25 BAR)	25	75	0,15	60	120
TUBO G ROTARY FLEX 25 (25 BAR)	25	75	0,21	60	120
TUBO G ROTARY FLEX 38 (20 BAR)	20	60	0,44	60	120
TUBO G ROTARY FLEX 51 (20 BAR)	20	51	0,65	60	120