

ABRASAND 12 (LIBECCIO - LI)**TUBO PER LIQUIDI ABRASIVI DIN 53516 / TUBO IN GOMMA PER LIQUIDI**

SCHEDA 06-09-02

**CONSTRUZIONE**

Sottostrato: nero, liscio in mescola a base di gomma NR/SBR, antistatico, resistente all'abrasione.

Rinforzo: Tessuti ad alta tenacità

Copertura: nera, liscia, antistatica ad impressione tela in gomma SBR/NR/PVC, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.

Max resistenza elettrica sui tubi finiti: 2,0 MΩ/m

TOLLERANZE

Sul diametro interno: Conforme a UNI EN ISO 1307/97

Sul diametro esterno:

RMA steel mandrel $\pm 1,59$ mm

Sulla lunghezza: $\pm 1\%$

APPLICAZIONI: Idonei per impianti di sabbiatura e condotta di sabbia silicea, graniglia metallica, e materiali abrasivi.
CONFORME DIN 53516 50 ± 5 mm3

TEMPERATURE: -40 °C +70 °C

CONVERSIONE PRESSIONE: 12bar = 1,2MPa = 174psi

Ø INT	Ø EST	Pressione Esercizio	Pressione Scoppio	Codice	Note
		bar	bar		
19	33	12	36	LI19X33	
25	40	12	36	LI25X40	
30	45	12	36	LI30X45	
32	48	12	36	LI32X48	
40	60	12	36	LI40X60	
51	71	12	36	LI50X72	
60	80	12	36	LI60X82	
80	105	12	36	LI80X105	
90	115	12	36	LI90X115	
102	127	12	36	LI100X125	

