

T-753 AA  
SABBIATURA PREMIUM 10 BAR



- SOTTOSTRATO : NR NERO CONDUTTIVO PREMIUM -RESISTENTE ALL'ABRASIONE CA. 50 mm<sup>3</sup> (ISO 4649/A)  
 RINFORZO : FILATO TESSILE AD ALTA TENCITA'  
 COPERTURA : BLEND DI SBR/NR NERO CONDUTTIVO - RESISTENTE ALL'ABRASIONE ED ALL'OZONO - FORATO  
 APPLICAZIONE : IMPIANTI DI SABBIATURA. PROGETTATO PER LUNGA DURATA IN IMPIEGHI GRAVOSI.  
 TEMPERATURA : -30°C +80°C (-22°F +176°F)  
 MARCATURA : ALFAGOMMA -ITALY- T-753 10 BAR (150 PSI) SANDBLAST (omega)  
 TIPO MARCATURA : SCRITTA BIANCA  
 NOTE : TOLLERANZE SECONDO "RMA" CLASSE 311-A  
 OMOLOGAZIONI :  
 FATTORE DI SICUREZZA : 3:1

Codice	DI mm	DI Inch	DE mm	Parete mm	Peso g/m	PE bar	PE PSI	Vuoto %	Raggio Curvatura mm	Lunghezza Disponibile m	Lunghezza Stock m
<u>753AA013277SV3</u>	13	1/2	27	7	510	10	150			20 / 30,5	
<u>753AA013297SV3</u>	13	1/2	29	8	600	10	150			15,25 / 30,5	
<u>753AA019337SV3</u>	19	3/4	33	7	650	10	150			30,5 / 40	
<u>753AA019387SV3</u>	19	3/4	38	9,5	910	10	150			15,25 / 30,5	
<u>753AA025407SV3</u>	25	1	40	7,5	800	10	150			30,5 / 40	
<u>753AA025487SV3</u>	25	1	48	11,5	1410	10	150			15,25 / 20 / 30,5	
<u>753AA032487SV3</u>	32	1 1/4	48	8	1150	10	150			20 / 30,5 / 40	
<u>753AA032557SV3</u>	32	1 1/4	55	11,5	1690	10	150			15,25 / 20 / 30,5	
<u>753AA035547SV3</u>	35	1 3/8	54	9,5	1400	10	150			40	
<u>753AA038557SV3</u>	38	1 1/2	55	8,5	1510	10	150			30,5 / 40	
<u>753AA038607SV3</u>	38	1 1/2	60	11	1920	10	150			15,25 / 30,5	
<u>753AA051717SV3</u>	51	2	71	10	2170	10	150			30,5 / 40	
<u>753AA051737SV3</u>	51	2	73	11	2430	10	150			15,25 / 30,5	