

WATERBLAST 1000	 TUBO WATERBLAST 1000	 WATERBLAST 1000
	<p>Norme di riferimento: Applicazioni del tubo conformi a EN 1829-2 design del produttore</p> <p>Applicazioni: Macchine a getto d'acqua ad alta pressione</p> <p>Sottostrato: Gomma sintetica resistente all'acqua</p> <p>Rinforzo: Quattro spirali di filo d'acciaio con elevata resistenza</p> <p>Copertura: Gomma sintetica nera resistente agli olii ed alle condizioni atmosferiche</p> <p>Temperatura: Acqua, fluidi idraulici acqua e glicole: da -40°C a 70°C (da -40°F a 158°F) Acqua: da meno 10°C a 70°C (da 14°F a 158°F) Aria: fino a 70°C (fino a 158°F)</p>	<p>Applicable Standard: Hose applications according to EN 1829-2 manufacturer design</p> <p>Application: High pressure water jet machines</p> <p>Liner: Water resistant synthetic rubber</p> <p>Reinforcement: Four spirals of high tensile steel wire</p> <p>Cover: Oil and weather resistant black synthetic rubber</p> <p>.....</p> <p>Temperature Water Glycol Hydraulic Fluids: from -10°C to 70°C (from -40°F to 158°F) Water: from -10°C to 70°C (from 14°F to 158°F) Air: up to 70°C (up to 158°F) 0°C</p>

			ID			OD		WP		BP		MBR		TW		
	Quantità	codice	[in]	[mm]	size	[in]	[mm]	[psi]	[bar]	[psi]	[bar]	[in]	[mm]	[lb/ft]	[Kg/mt]	NOTE
<input type="button" value="+"/>	<input type="text" value=""/>	70W0408	1/2"	12,7	08	1,098	27,9	14500	1000	36255	2500	7,87	200	0,926	1,378	
<input type="button" value="+"/>	<input type="text" value=""/>	70W0412	3/4"	19	12	1,303	33,1	14500	1000	36255	2500	12,20	310	1,202	1,789	