

# AIR & WATER LEAKAGE LAB

**\*\* code 2571 \*\***

AIR & WATER LEAKAGE LAB is an instrument designed to test gloves and shoes and other goods subjected to air and water inflation to detect eventual undesired leakage. The instrument is according to EN 374-2, Protective gloves against chemicals and micro-organisms - Part 2: Determination of resistance to penetration.



AIR & WATER LEAKAGE LAB è uno strumento per la prova di guanti, scarpe o oggetti sottoposti a gonfiaggio con aria. Lo strumento è in accordo con la norma EN 374-2, guanti protettivi da agenti chimici e biologici, parte 2 resistenza alla penetrazione.

	<p>Air leak test: a glove or shoe is immersed in water, and its interior is pressurised with air. A leak is detected by a stream of air bubbles from the surface of the glove.</p> <p>Prova tenuta aria. Un guanto o una scarpa è immersa in acqua ed è gonfiato con aria compressa. Una eventuale perdita è verificata dalla comparsa di bolle d'aria.</p>
	<p>Water leak test: a glove or shoe is filled with water. A glove or a shoe is sealed to a pipe filled to a specified high with water. A leak is detected by the appearance of water droplets on the outside of the sample.</p> <p>Prova tenuta acqua. Un guanto o una scarpa è fissato ad un tubo riempito con acqua ad un livello specificato. Una eventuale perdita è verificata dalla comparsa di goccioline di acqua sul campione.</p>
<p>*Photographs and descriptions of present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding. *Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.</p>	