

Scheda Tecnica



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320
P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. AR-159122

1534-8

Unità pneumatica multifunzione per il collaudo e l'asciugatura di tubazioni antincendio ed estintori a max 60 bar

L'unità permette di svolgere più attività contemporaneamente:

- Collaudo ad acqua manichette antincendio e nspi;
- Asciugatura manichette antincendio;
- Prova ad aria alla pressione max 4/6 bar di manichette antincendio e nspi;
- Prova idrostatica su estintori portatili e carrellati a polvere e schiuma.

Uno dei vantaggi dell'unità è il suo funzionamento senza bisogno di collegamenti elettrici e senza avere al proprio seguito vari macchinari e attrezzature ingombranti, considerata la contemporanea presenza di acqua necessaria per i collaudi, si elimina in questo modo ogni pericolo derivante dal rischio di interazione tra energia elettrica e acqua.

Il macchinario infatti è dotato di una pompa a pistone pneumatica per effettuare i collaudi delle manichette e nspi solo con l'ausilio di aria compressa o azoto.

Con l'ausilio di accessori fornibili su richiesta, può effettuare la prova idrostatica su estintori portatili e carrellati a polvere e schiuma.

Nella fornitura non sono compresi il secchio e il raccordo Art. 1534-61



Articoli in dotazione su richiesta:

Art. 1534-61

Kit per collaudo delle manichette UNI 70



Raccordo per il collaudo di estintori portatili a polvere e schiuma M30x1,5



Art. 1534-62

Raccordo per il collaudo di estintori carrellati a polvere e schiuma 2"



File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_1534-8_macchinario	Data sheet	1534-8	26/03/26	S.R.		1	1/1