

LANCIA JMW FIRE TURBOMATIC



Principali caratteristiche delle nuove lancia TURBOMATIC

- realizzate in alluminio anodizzato nero
- anello regolatore di portata in alluminio anodizzato, dotato di dentino identificativo, il quale facilita l'utilizzo dello stesso. (fig. 1)
- impugnatura ergonomica verniciata colore rosso
- maniglia valvola di apertura/chiusura verniciata colore rosso
- raccordo girevole ingresso 2" – UNI 45 – STORZ 52
- portata 100 – 200 – 300 – 400 lt/min ad una pressione di 5 bar
- a norma EN 15 182-2 e DIN EN 122366

Regolazione della portata e del getto

- regolazione in posizione scudo nebulizzato
- regolazione in posizione getto aperto
- regolazione in posizione getto pieno
- regolatore di portata 100-200-300-400 lt/min e pos. FLUSH. La posizione FLUSH consente di rimuovere i detriti e le impurità presenti nell'acqua. Questa funzione può essere utilizzata anche durante l'azione di spegnimento.