

## TESTA D'IDRANTE IN ALLUMINIO



**Tipo A**



**Tipo V**

Costruita in lega leggera con valvola a chiusura automatica favorita dalla pressione dell'acqua e dalla molla di ritorno. La valvola è realizzata in maniera da eliminare i colpi d'ariete dovuti alle operazioni di apertura e di chiusura.

La manovra di apertura e di chiusura è possibile solo con la curva d'idrante.

Viene collaudata a 25 atm. e garantita a 15 atm. d'esercizio e viene prodotta nei modelli:

- tipo A - con attacco a baionetta;
- tipo V - con attacco ad arpioni.

È filettata Gas unificata corrispondente al diametro nominale.

Per acque particolarmente corrosive, è consigliabile la versione plastificata.

Costruita nei seguenti diametri:

<b>Tipo A</b>	<b>Tipo V</b>
Ø 60 x 2"	
Ø 80 x 3"	Ø 80 x 3"
Ø 100 x 4"	Ø 100 x 4"
Ø 120 x 5"	
	Ø 150 x 6"