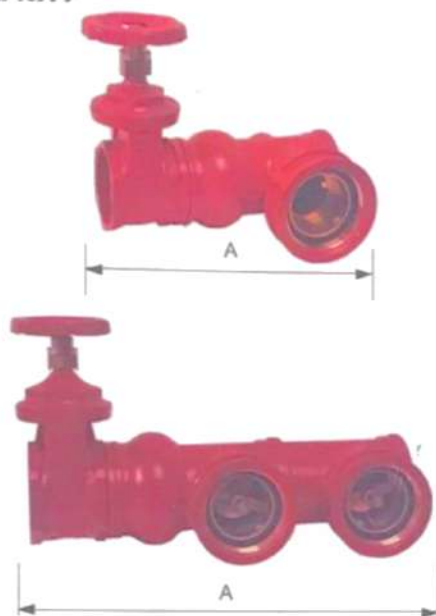


# GRUPPI ATTACCO AUTOPOMPA PER LINEA DI MANDATA E DERIVAZIONE 10779

## GRUPPO ATTACCO MANDATA PER LINEA DI DERIVAZIONE UNI 10779



Per installazione orizzontale o verticale

L'attacco di mandata per autopompa a norma UNI 10779 è un dispositivo installato in derivazione dall'anello idrico della rete antincendio per mezzo del quale tramite l'autobotte dei vigili del fuoco può essere immessa dell'acqua in situazioni di emergenza.

### MODELLI CON ATTACCO A FILETTO

Tipo	Lunghezza "A" mm
UNI 70 - 2" - 1 idrante	240
UNI 70 - 2.1/2" - 1 idrante	245
UNI 70 - 3" - 1 idrante	260
UNI 70 - 4" - 1 idrante	280
UNI 70 - 2" - 2 idranti	350
UNI 70 - 2.1/2" - 2 idranti	400
UNI 70 - 3" - 2 idranti	420
UNI 70 - 4" - 2 idranti	560

### MODELLI CON ATTACCO A FLANGIA

Tipo	Lunghezza "A" mm
DN80 con 1 attacco UNI 70	300
DN80 con 2 attacchi UNI 70	445
DN100 con 1 attacco UNI 70	340
DN100 con 2 attacchi UNI 70	480

## GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA PER LINEA DI MANDATA



L'attacco per autopompa in linea è un dispositivo collegato da una parte all'impianto di alimentazione idrica e dall'altra alla rete idrica antincendio per mezzo del quale può essere immessa dell'acqua in situazioni di emergenza.

Dimensioni in mm	Attacco autopompa a 2 IDRANTI			
	DN	A	B	C
	50 - 2"	410	230	180
	65 - 2 1/2"	440	245	220
	80 - 3"	540	250	255
	100 - 4"	570	275	300

Dimensioni in mm	Attacco autopompa ad 1 IDRANTE			
	DN	A	B	C
	50 - 2"	285	230	180
	65 - 2 1/2"	305	245	220
	80 - 3"	380	250	255
	100 - 4"	415	275	300

### MODELLI CON ATTACCO A FILETTO

Tipo
UNI 70 - 2" - 1 idrante
UNI 70 - 2.1/2" - 1 idrante
UNI 70 - 3" - 1 idrante
UNI 70 - 4" - 1 idrante
UNI 70 - 2" - 2 idranti
UNI 70 - 2.1/2" - 2 idranti
UNI 70 - 3" - 2 idranti
UNI 70 - 4" - 2 idranti

### MODELLI CON ATTACCO A FLANGIA

Tipo
DN 80 X UNI 70
DN 80 X 2 UNI 70
DN 100 X UNI 70
DN 100 X 2 UNI 70

A RICHIESTA DISPONIBILE VERSIONE VERTICALE CON MOLLA