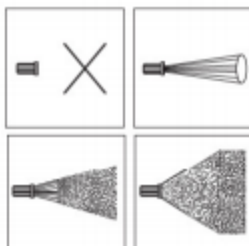




**LANCIA A ROTAZIONE UNI 45 CONFORME
ALLA NORMA UNI EN 671-2**

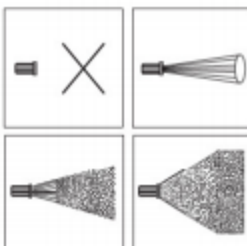
**UNI 45****VARIOMATIC**

K: UNI 45 - DN 12 getto pieno 91,8 - getto frazionato 103

Lancia antincendio a più effetti con intercettazione del getto conforme alla norma UNI-EN 671-2, particolarmente indicata per cassette idranti. Costruita in resina ABS antiurto di alta resistenza alla corrosione e agli agenti atmosferici. È facilmente manovrabile. L'attacco è predisposto con filettatura normalizzata UNI 45 stampata nel corpo. La portata e la gittata sono regolabili con continuità ruotando il bocchetto anteriore, ottenendo funzioni progressivamente variabili: getto pieno, nebulizzazione e velo diffuso.

MATERIALI		Corpo	Resina ABS
ART.	CODICE	Valvola	Ottone
1051	LPVC45A	Paracolpi	Gomma
		Cone	-

**LANCIA A ROTAZIONE UNI 45 CONFORME
ALLA NORMA UNI EN 671-2**

**UNI 45****GOLD**

K: UNI 45 - DN 13 getto pieno 118 - getto frazionato 135

Lancia antincendio a più effetti con intercettazione del getto conforme alla norma UNI-EN 671-2. Costruita interamente in ottone, è facilmente manovrabile. Particolarmente indicata per reti di idranti con pressioni elevate, garantisce comunque portate notevoli anche a basse pressioni. La portata e la gittata sono regolabili con continuità ruotando il bocchetto anteriore, ottenendo funzioni progressivamente variabili: getto pieno, nebulizzazione e velo diffuso.

MATERIALI		Corpo	Ottone
ART.	CODICE	Valvola	Ottone
1059	GOLD45	Paracolpi	Gomma
		Cone	-

LANCIA A LEVA UNI 45

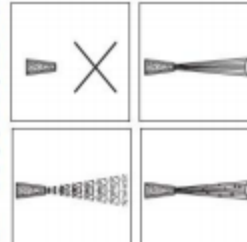
**ALASKA****UNI 45**

K: UNI 45 - DN 12 getto pieno 70,2 - getto frazionato 71

MATERIALI		Corpo	Alluminio rivestito
ART.	CODICE	Bocchello	Polimero rinforzato
1041	LCGE45	Cone	Moplen
		Valvola	Poliammide

Lancia antincendio a leva a tre posizioni con getto multiplo. Corpo in alluminio rivestito, ugello in polimero rinforzato, guarnizione in gomma sintetica, canna in resina ABS antiurto con zigrinature di presa anti-scivolamento. Funzionamento tramite una valvola a sfera dotata di dispositivo che produce un largo getto di acqua frazionata. La lancia è insensibile alla presenza di corpi estranei in quanto viene lavata automaticamente. In posizione di getto pieno è garantito un passaggio laminare e omogeneo.

Il dispositivo a leva permette di passare, partendo dalla posizione di arresto, al getto pieno o al getto frazionato.



LANCIA A LEVA UNI 45

**CANADIAN****UNI 45**

K: UNI 45 - DN 13 getto pieno 73,4 - getto frazionato 73,4

MATERIALI		Corpo	Ottone
ART.	CODICE	Bocchello	Ottone
1068	LCGF45	Cone	Moplen
		Valvola	Poliammide

Lancia antincendio a leva a tre posizioni con getto multiplo. Corpo è ugello in ottone, guarnizione in gomma sintetica, canna in resina ABS antiurto con zigrinature di presa anti-scivolamento. Funzionamento tramite una valvola a sfera dotata di dispositivo che produce un largo getto di acqua frazionata.

La lancia è insensibile alla presenza di corpi estranei in quanto viene lavata automaticamente.

In posizione di getto pieno è garantito un passaggio laminare e omogeneo. Il dispositivo a leva permette di passare, partendo dalla posizione di arresto, al getto pieno o al getto frazionato.

