

LANCE A ROTAZIONE



VARIOMATIC

Costruita in resina ABS antiurto di alta resistenza alla corrosione ed agli agenti atmosferici. Peso: 170 g e 230 g

ART.	DESCRIZIONE	EURO
429	1" femmina	15,00
430	UNI 25	26,00
484	STORZ D	31,00

K	UNI 25 - 1" - D	DN8	Getto pieno	56
			Getto frazionato	65

SILVER 25

Costruita in lega di alluminio con rivestimento in gomma antiurto. Ultracompatta e leggera.

ART.	DESCRIZIONE	EURO
395	UNI 25	68,00
396	STORZ D	68,00

K	DN13	Getto pieno	100
			Getto frazionato



GOLD 45

Costruita in nylon 6 ed ottone con guarnizioni in gomma sintetica. Peso: 380 g

ART.	DESCRIZIONE	EURO
410	UNI 45	48,00

K	DN13	Getto pieno	118
		Getto frazionato	135

EUROJET 70

Costruita in resina poliammidica e lega di alluminio con guarnizioni in gomma sintetica. Peso: 730 g

ART.	DESCRIZIONE	EURO
432	UNI 70	85,00

K	DN17	Getto pieno	208
		Getto frazionato	282



MAJA 70

Costruita interamente in lega leggera di alluminio, ha il bocchello rivestito in gomma antiurto con le indicazioni dell'angolo di apertura del getto. Peso: 1230 g

ART.	DESCRIZIONE	EURO
427	UNI 70	120,00
428	2" 1/2 femmina	120,00

K	UNI 70 e 2" 1/2	DN20	Getto pieno	170
			Getto frazionato	338