

Lancia erogatrice a rotazione "Variomatic" DN 25 a getto Intercettato conforme alla norma UNI EN 671-1:2003

Omologazione CSI n. Prova DC03 / 045F05

## MATERIALI

- 01 \_ Alberino HPb59-1
- 02 \_ Tappo in NYLON
- 03 \_ Oring
- 04 \_ Corpo
- 05 \_ Oring

## DATI TECNICI

Portata - Posizione di regolazione a 0.6 MPa:

- Getto Pieno Q=84.0 (l/m)

- Coefficiente K= 34.3

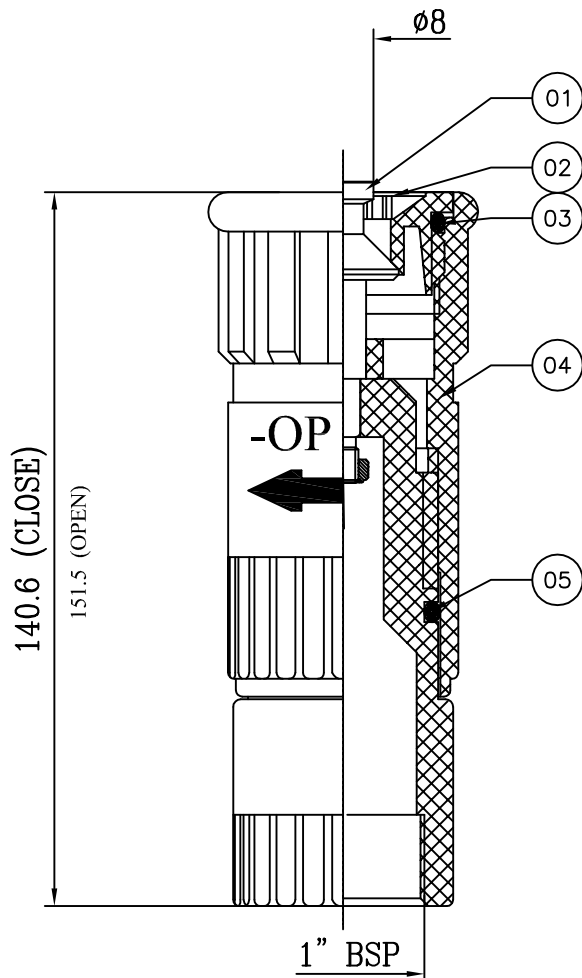
- Getto Frazionato Q=74.0 (l/m)

- Coefficiente K= 30.2

Gittata

- Getto Pieno - Gittata Max a 13.23(mt) a 0.2 MPa

- Getto Frazionato - Gittata Max 4.14(mt) a 0.2 MPa



"Codice Acquisto A1230"

TOLLERANZE / TOLERANCES								
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMUSSI	RAGGI					
LENGTH	ANGLES	BEVELS	RADIUS	INDICE	NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FIRMA
UNI - ISO 27168 m				DENOMINAZIONE / DENOMINATION				
FORI/ HOLES H13		ALBERI/ SHAFTS H13		LANCIA A 3 EFFETTI VARIOMATIC UNI 25 ugello 8				
SCALA / SCALE 1:1.5 SU (A4)		MATERIALE / MATERIAL		DISEGNATO/ DRAWN DATA		FIRMA		
DUREZZA / HARDNESS		PESO / WEIGHT		VERIFICATO/CONTROLLED DATA		FIRMA		
RESISTENZA / STRENGTH		TRATTAMENTO/TREATMENT		CODICE / CODE				
ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA				sch-ART26-e_A1230 REV.0				
A termini di legge é vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.								