



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	28.2 - Antideflagrante
Certificato ATEX	INERIS 14ATEX0056X
Certificato IEC Ex	INE 14.0037X
Grado di protezione	IP65
Materiale	Lega di alluminio (Cu<0.1%)
Temperatura	-50°C + +50°C
V1	Valvola sfiato/drenaggio
+P1	Ingresso dP lato sporco
-P2	Ingresso dP lato pulito

DIMENSIONI IN mm.

