



TECHNISCHE MERKMALE	
Kode	28.2 - Explosionsschutz
Zertifikat ATEX	INERIS 14ATEX0056X
Zertifikat IEC Ex	INE 14.0037X
Schutzart	IP65
Material	Bündnis aus Aluminium (Cu<0.1%)
Temperatur	-50°C + +50°C
V1	Entlüftungs-/Ablassventil
+P1	Eingang dP schmutzigen Seite
-P2	Eingang dP reinigen seite

ABMESSUNGEN mm.

