

## Heiß, kalt und explosiv

Das Gehäusematerial Edelstahl ist geradezu prädestiniert für den Einsatz unter widrigen Umgebungsbedingungen im explosionsgeschützten Bereich. Edelstahl ist für extrem hohe und extrem niedrige Temperaturen gleichermaßen geeignet. Entsprechend wird es sowohl für Projekte im Mittleren Osten eingesetzt, wo heißes Wüstenklima vorherrscht, als auch unter arktischen Bedingungen in Russland.



Ex-Control station



Ex-Junction Box



Ex-Edelstahlgehäuse