

ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ GAS TRAIN (Gas Train Automation)



- **Πρεσοστάτες**
(Pressure Switches)

Τύπος : DL... (για αέρα και καπναέριο)
DK.../DG...για αέριο και αέρα)

Εύρος Ρύθμισης mbar : 0,3-3 / 0,5-5 / 1-10 / 2,5-50 / 30-150 / 100-500

Pmax : 150/600mbar

Εφαρμογή : Μέτρηση υπερπίεσης, υποπίεσης και διαφορικής πίεσης



- **Ελεγκτές στεγανότητας**
(Tightness Controls)

Τύπος : TC 218 / TC 318 / TC 410

Pmax : 500mbar

Εφαρμογή : Κοντρόλ ελέγχου στεγανότητας βαλβίδων αερίου για έλεγχο πρίν και μετά από το πρόγραμμα του καυστήρα. Διάρκεια ελέγχου 10-60sec. Κατάλληλοι για βαλβίδες γρήγορου ή αργού ανοίγματος



- **Ελεγκτής αναλογίας αέρα/αερίου**
(Air/Gas Ratio Controls)

Τύπος : GI / GIB / GIH / GIHB

Pmax : 200mbar

DN : 1/2" – DN150



- **Σωληνοειδείς ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες αερίου**
(Solenoid Valves)

Τύπος : VG / VS moduline / VAN

Pmax : 130 / 200 / 360 / 400mbar

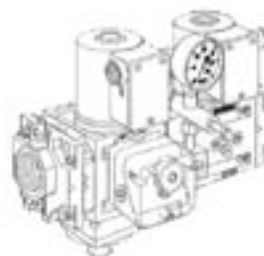
DN : 1/2" – DN65

Έκδοση : γρήγορο άνοιγμα – γρήγορο κλείσιμο
αργό άνοιγμα – γρήγορο κλείσιμο



- **Multiblock Moduline (ML)**

Τύπος : FL...E / VS...N / FL...A / VS...L
FB / GVS / GVS + DG / PB+DKH+KP63



Τιμές και αναλυτικά χαρακτηριστικά κατόπιν ζήτησης