

Smart

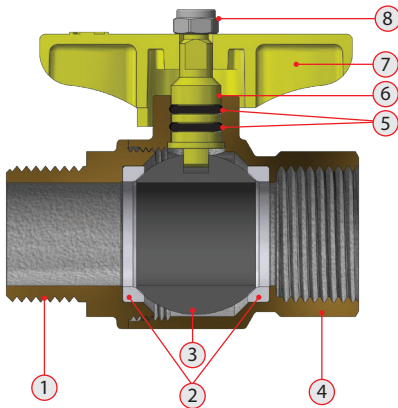
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΙΕΣΗΣ:
Πίεση λειτουργίας **ΜΟΡ 5**

ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ:
Κλάση C

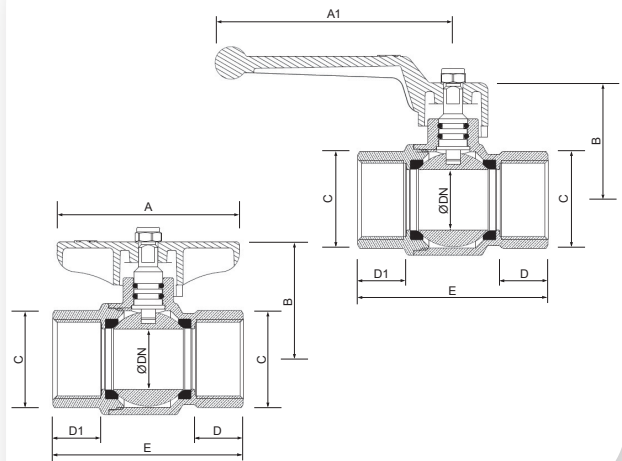
ΚΛΑΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ:
Περιοχή θερμοκρασιών περιβάλλοντος:
-20 °C μέχρι και **+60 °C**.

ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ:
Σύμφωνα με την προδιαγραφή (ISO 7-1).



- 1 **Μαστός σφυρήλατος**
Ορείχαλκος CW 617N, Επιμεταλλωμένος,
- 2 **Στεγανωτικό σφαιράς**
Teflon PTFE , FE500
- 3 **Σφαίρα**
Ορείχαλκος CW 614N, Διαμανταρισμένη
Επιμεταλλωμένη,
- 4 **Σώμα Σφυρήλατο**
Ορείχαλκος CW 617N, Επιμεταλλωμένο
- 5 **O-ring**
NBR 70 (x2)
- 6 **Άξονας μηχανισμού**
Ορείχαλκος CW 614N
- 7 **Λαβή**
Αλουμίνιου με ηλεκτροστατική βαφή
- 8 **Παξιμάδι ασφαλείας**
M6, DIN 985

GF1101 - GF1102 Gas Form • Τομή



Gas Form • Smart

Τεχνικό Σχέδιο Βασικών Διαστάσεων

	1/2"	3/4"	1"
ØDN	15	20	25
A	57	76	76
A1	84	99	99
B	38	45	49
C	S25 Οκτάγ.	S31 Οκτάγ.	S38 Οκτάγ.
D	17	17.5	19.5
D1	17	18	19
E	61	71	79

* Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm

Gas Form • Διάγραμμα Πτώσης Πίεσης Σειρές **Smart & Status**

