



- Κορμός: Ορείχαλκος επινικηλωμένος • Σφαίρα: Ορείχαλκος με στεγανοποίηση PTFE
- Πίεση λειτουργίας 10bar (max) • Θερμοκρασία λειτουργίας 0-100°C
- Προστασία ηλεκτρικού κυκλώματος IP 44 • Ροπή ηλεκτρομειωτήρα 10Nm
- Χρόνος περιστροφής (0-90°C) 60 sec

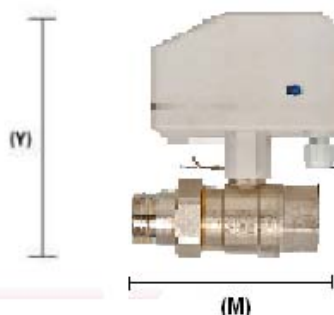
7 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ

## ΔΙΟΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ



ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΝΕΤΗ ΤΙΜΗ €
Δίοδος ηλεκτροβάνα ασ./θηλ. με ένα ρακόρ 1/2"		25,00
Δίοδος ηλεκτροβάνα ασ./θηλ. με ένα ρακόρ 3/4"		26,50
Δίοδος ηλεκτροβάνα ασ./θηλ. με ένα ρακόρ 1"		31,50
Δίοδος ηλεκτροβάνα ασ./θηλ. με ένα ρακόρ 1 1/4"		39,00

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΗΚΟΣ (Μ) (mm)	ΥΨΟΣ (Υ) (mm)	ΠΛΑΤΟΣ (Π) (mm)
DN 20	3/4"	93	138	75
DN 25	1"	109	147	75
DN 32	1 1/4"	123	155	75

## LASER ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ ΧΩΡΟΥ



## Θερμοστάτης χώρου LASER

- \* Λυχνία διακόπτη ON/OFF
- \* Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία 5/30 οC Δt-0,5 οK

ΚΩΔ.	ΤΙΜΗ
221350001	3,25