

Διακόπτες Σωμάτων

για σωλήνες χαλκού, σιδήρου, PEX & PEL-AL-PEX

V300

Διακόπτης θερμαντικού σώματος

- Από επινικελωμένο ορείχαλκο
- Με καπάκι ρύθμισης τύπου H100-1/2A
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας T_{max} 120°C
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας P_{max} 10bar και K_v ρυθμιζόμενο
- Σύμφωνα με EN215



Τύπος

Τιμές €

V300DBB10	ίσιος - R = 3/8"	13,50
V300DBB15	ίσιος - R = 1/2"	14,70

V300EBB10	γωνιακός - R = 3/8"	13,50
V300EBB15	γωνιακός - R = 1/2"	14,70

V305

Θερμοστατικός διακόπτης θερμαντικού σώματος

- Από επινικελωμένο ορείχαλκο
- Με καπάκι ρύθμισης τύπου H100-1/2A
- Κατάλληλος για θερμοστατική κεφαλή
- Ρακόρ σύνδεσης και θερμοστατική κεφαλή δεν περιλαμβάνονται.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας T_{max} 120°C
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας P_{max} 10bar και K_v ρυθμιζόμενο
- Σύμφωνα με EN215



Τύπος

Τιμές €

V305DSLGB10	R = 3/8" - Diritta - K_{vs} = 1,70	15,90
V305DSLGB15	R = 1/2" - Diritta - K_{vs} = 1,85	17,00

V305ESLGB10	R = 3/8" - Angolo - K_{vs} = 1,70	15,90
V305ESLGB15	R = 1/2" - Angolo - K_{vs} = 1,85	17,00

Διακόπτες απομόνωσης

για σωλήνες χαλκού, σιδήρου, PEX & PEL-AL-PEX

V330

Ρύθμιση με άλεν

- Από επινικελωμένο ορείχαλκο
- T_{max} 120°C
- P_{max} 10bar



Τύπος

Τιμές €

V330D010	ίσιος - R = 3/8"	11,00
V330D015	ίσιος - R = 1/2"	11,00

V330E010	γωνιακός - R = 3/8"	11,00
V330E015	γωνιακός - R = 1/2"	11,00