



CHRYSSAFIDIS

ΑΤΜΟΦΡΑΚΤΕΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΙ KLINGER KVN

CAST IRON PISTON VALVES KLINGER KVN

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - Pricelist page : S.12



Atex CE

Θερμοκρασία -10°C έως 300°C
Υλικά : Σώμα - Άνω Μέρος : EN-GJL-250
Έμβολο : 1.4104
Άξονας : 1.4021

Γραφίτιοχα Δαχτυλίδια KLINGER KX-GT
ενισχυμένα με διάτρητα ανοξείδωτα φύλλα
Χωρίς διαρροή σε όλα τα FIRE SAFE tests
Διατίθενται Ανταλλακτικά

Operating Temperature -10°C up to 300°C
Material : Body - Bonnet : EN-GJL-250
Piston : 1.4104
Spindle : 1.4021

Graphite Laminate Rings KLINGER KX-GT
w. Stainless Steel Tang Metal Inserts
Fire Safe Tested acc. To API 6FA
Full Spare Parts Availability

FIRE SAFE



Φλαντζωτοί PN16 EN1092-2

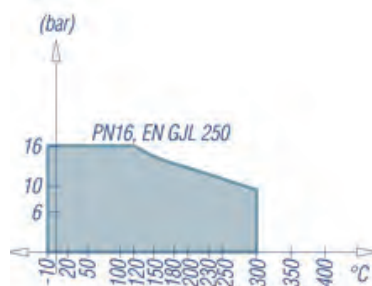
Flanged
PN16 EN1092-2

Τύπος - Type	KVN - III - KXGT	
Τεχνικό Έντυπο Data Sheet	3700xxA	
Διάσταση Size mm	Κωδικός Code	Μήκος Length mm
15	370004	130
20	370005	150
25	370006	160
32	370007	180
40	370008	200
50	370009	230
65	370010	290
80	370011	310
100	370012	350
125	370013	400
150	370014	480
200	370015	600

Βιδωτοί BSP PN16

Threaded BSP PN16

Τύπος - Type	KVMN - III - KXGT	
Τεχνικό Έντυπο Data Sheet	3701xxA	
Διάσταση Size	Κωδικός Code	Μήκος Length mm
1/2"	370104	100
3/4"	370105	120
1"	370106	135
1.1/4"	370107	160
1.1/2"	370108	185
2"	370109	220



Συντελεστής & Αντίσταση Ροής - Flow coefficient & zeta values

Τύπος - Type KVN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Kv (m³/h)	2	4,5	8	12,5	20,5	32	50	69	104	163	233	335	582
ζ	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	7,2	7,2	7,2

Οι τιμές που αναφέρονται στον πίνακα έχουν ακρίβεια ± 10% και αναφέρονται σε νερό θερμοκρασίας 20°C & πυκνότητα περίπου 1000 Kg/m³

The values shown in the table have an accuracy of ± 10% and apply to water at a temperature of 20°C and a density of approx. 1000 Kg/m³