

Flamco Duo Solar Πίνακας επιλογής προαιρετικού εξοπλισμού

Όνομασία							Κωδικός
	200l	300l	400l	500l	750l	1000l	
Ηλεκτρική αντίσταση 3kW Drallos	B	A	A	A	C	C	21600201
Ηλεκτρική αντίσταση ΕΗΚ 4,5kW [400V]	B	A	A	A	C	C	18932
Ηλεκτρική αντίσταση ΕΗΚ 6kW [400V]	X	X	A	A	C	C	18933
Ηλεκτρική αντίσταση ΕΗΚ 9kW [400V]	X	X	X	X	X	X	18935
Συστολική φλάντζα DN205/DN110	X	X	X	X	o	o	18920
Ηλεκτρική αντίσταση φλαντζωτή ΕΗΦ DN110, 6kW [400V]	X	X	o	o	R	R	18914
Ηλεκτρική αντίσταση φλαντζωτή ΕΗΦ DN110, 7,5kW [400V]	X	X	o	o	R	R	18915
Ηλεκτρική αντίσταση φλαντζωτή ΕΗΦ DN110, 10kW [400V]	X	X	o	o	R	R	18916
Μονωτικά ρακόρ 3/4"	X	X	X	X	o	o	18946
Μονωτικά ρακόρ 1"	X	X	X	X	o	o	18947
Εναλλάκτης σωληνωτός RWT 2,3 kW	X	X	X	X	L	L	18942-205
Εναλλάκτης σωληνωτός RWT 3 kW	X	X	X	X	L	L	18943-205
Ηλεκτρική άνοδο FSA 400	o	o	o	o	X	X	18961
Ηλεκτρική άνοδο FSA 800	X	X	X	X	o	o	18960
Άνοδος Μαγνησίου MgA 500-M	●	X	X	X	X	X	18970
Άνοδος Μαγνησίου MgA 700-M	X	●	X	X	X	X	18971
Άνοδος Μαγνησίου MgA 900-M για 500lt	X	X	X	●	X	X	18973
Άνοδος Μαγνησίου MgA 1500-M για 750lt και 1000lt	X	X	X	X	●	●	18975
Φλάντζα	o	o	o	o	X	X	18967
Ποδαράκια	o	o	o	o	●	●	18989
Ενσωματωμένο θερμόμετρο	●	●	●	●	X	X	
Θυρίδα καθαρισμού	110	110	110	110	205	205	

X= Δεν εφαρμόζεται

o= Παρελκόμενα

●= Συμπεριλαμβάνεται

A= Προσαρμογή στην μούφα G 1 1/2 πάνω από την σερπαντίνα του ηλιακού (για αυτό πρέπει η άνοδος Μαγνησίου να αντικατασταθεί από την ηλεκτρική άνοδο FSA)

B= Συναρμολόγηση σε συνδυασμό με φλάντζα DN110 με μούφα G 1 1/2 (18967)

C= Συναρμολόγηση στη μούφα G 1 1/2 πάνω από την σερπαντίνα του ηλιακού

L= Μόνο σε συνδυασμό με μονωτικά ρακόρ

R= Μόνο με συστολική φλάντζα DN205/110 (18920)

■ Σε απόθεμα

■ Κατόπιν παραγγελίας