



## FIL-BOR Σπιράλ Πιεστικών Αντλιών

### FIL-BOR INOX

Σπιράλ πιεστικών με ανοξείδωτο σύρμα και ορειχάλκινα ρακόρ

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ/CM	ΡΑΚΟΡ
1500	3/4	60	Ίσιο
1501	3/4	80	Ίσιο
1556	1"	60	Ίσιο
1504	1"	60	Γωνιακό
1558	1"	80	Ίσιο
1514	1"	80	Γωνιακό
1536	1"	100	Ίσιο
1557	1.1/4	60	Ίσιο
1559	1.1/4	80	Ίσιο
1595	1.1/4	100	Ίσιο
1596	1.1/2	60	Ίσιο
1597	1.1/2	80	Ίσιο
1549	2"	60	Ίσιο
1545	2"	80	Ίσιο



Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

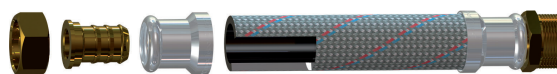
### FIL-BOR Galvanizado

Σπιράλ πιεστικών με γαλβανισμένο σύρμα και ορειχάλκινα ρακόρ

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ/CM	ΡΑΚΟΡ
1454	3/4	40	Ίσιο
1548	3/4	60	Ίσιο
1547	3/4	80	Ίσιο
1459	1"	80	Γωνιακό
1551	1.1/4	60	Ίσιο
1456	1.1/4	80	Ίσιο
1546	1.1/4	100	Ίσιο
1552	1.1/2	60	Ίσιο
1457	1.1/2	80	Ίσιο

### FIL-BOR INOX

Τεχνικά Στοιχεία	20	24	32	40	50
	3/4	1"	1.1/4	1.1/2	2"
Ονομαστική ροή στα 3 bar lt/min	220	250	450	850	1400
Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	75	110	115	195	290
Πίεση λειτουργίας bar	10	10	4	4	4
Μέγιστη θερμοκρασία °C	70	70	70	70	70
Πόσιμο νερό	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Εξωτερική διάμετρος ρακόρ mm	16	17,5	23	32	41



### FIL-BOR Galvanizado

Τεχνικά Στοιχεία	20	24	32	40	50
	3/4	1"	1.1/4	1.1/2	2"
Ονομαστική ροή στα 3 bar lt/min	220	250	450	850	1400
Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	75	110	115	195	290
Πίεση λειτουργίας bar	10	10	4	4	4
Μέγιστη θερμοκρασία °C	70	70	70	70	70
Πόσιμο νερό	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Εξωτερική διάμετρος ρακόρ mm	16	17,5	23	32	41