



CHRYSSAFIDIS

## ΔΙΚΛΕΙΔΕΣ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ EBRO

### BUTTERFLY VALVES EBRO

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - Pricelist page: A.56



| Χιτώνιο           | Θερμοκ/σία  | Καταλληλότητα Χιτωνίων  | Material compatibility                                      |
|-------------------|-------------|---|---|
| Liner             | Tmin/Tmax   | Ενδεικτικές γενικές κατευθύνσεις                                | Indicative general recommendations                          |
| EPDM              | -10 ÷ 120°C | Ζεστό/κρύο νερό, Ελαφρά χημικά, Όζον<br>Όχι ορυκτέλαια          | Hot/cold water, Alkalies, Acids, Ozone - No mineral oils    |
| NBR               | -20 ÷ 90°C  | Θαλασσινό Νερό, Ορυκτέλαια, Φ.Α., αντοχή σε τριβή<br>- Όχι όζον | Sea water, Mineral oils, NG, Abrasion resist -<br>No ozone  |
| FPM/FKM<br>VITON® | -25 ÷ 150°C | Λάδι, Υδρογονάνθρακες, Χημικά -<br>Όχι ζεστό νερό/ατμό          | Oil, Hydrocarbons, Chemicals, Ozone -<br>No hot water-steam |
| GMX               | -10 ÷ 90°C  | Αντοχή στην τριβή - Σκόνες - Πνευματική μεταφορά                | Abrasive resistance - Powders - Pneum. transportation       |
| Άλλα              | Other       | Σιλικόνη, Πολυουρεθάνη, Hypalon, PTFE                           | Silicon, Polyurethane, Hypalon, PTFE                        |

#### Χιτώνια Πεταλούδων EBRO Z011A

Liners for Butterfly Valves EBRO Z011A



Υλικό - Material

| DN  | EPDM         | NBR          | VITON        | GMX          |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|
|     | Κωδικός Code | Κωδικός Code | Κωδικός Code | Κωδικός Code |
| 50  | 422209       | 422309       | 422409       | 435009       |
| 65  | 422210       | 422310       | 422410       | 435010       |
| 80  | 422211       | 422311       | 422411       | 435011       |
| 100 | 422212       | 422312       | 422412       | 435012       |
| 125 | 422213       | 422313       | 422413       | 435013       |
| 150 | 422214       | 422314       | 422414       | 435014       |
| 200 | 422215       | 422315       | 422415       | 435015       |
| 250 | 422216       | 422316       | -            | 435016       |
| 300 | 422217       | 422317       | 422417       | 435017       |

#### Δίσκοι

Discs



Υλικό - Material

| GMX          |
|--------------|
| Κωδικός Code |
| 420649       |
| 420650       |
| 420651       |
| 420652       |
| -            |
| 420654       |
| 420655       |
| 420656       |
| 420657       |

#### Χειροκίνητοι Ενεργοποιητές Πεταλούδων EBRO Z011

Manual Actuators of EBRO Butterfly Z011

| Διάστ. Βαλβ. Valve Size | Χειρολαβή - Hand lever |              | Μειωτήρας - Gearbox            |              |
|-------------------------|------------------------|--------------|--------------------------------|--------------|
|                         |                        |              | Τεχν. Έντυπο Data Sheet        | 4203xxA      |
|                         | Z011A                  | Z011-K1-GMX  | Z011A                          | Z011-K1-GMX  |
| DN                      | Κωδικός Code           | Κωδικός Code | Κωδικός Code                   | Κωδικός Code |
| 20-65                   | 420041                 | 420002       | 420330                         | 420302       |
| 80-125                  | 420042                 | 420002       | 420331                         | -            |
| 150-200                 | 420043                 | 420003       | 420332                         | -            |
| 250                     | 420044                 | -            | 420333 (PN10)<br>420334 (PN16) | 420304       |
| 300                     | -                      | -            | 420334                         | 420304       |



#### KINETROL

Χειρολαβές με Ελατήριο Επαναφοράς

Hand-levers Spring Return

Τεχνικό Έντυπο - Data Sheet **35919xA**

| Τύπος Type | Προσαρμογή Adapter | Ροπή Torque (Nm) | Κωδικός Code |
|------------|--------------------|------------------|--------------|
| 033F020    | F04                | 11               | 359199       |
| 073F020    | F05/F07            | 37,7             | 359198       |