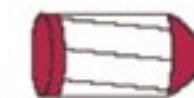


ΓΟΥΡΟΥΝΑΚΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΔΙΚΤΥΩΝ (Pipe Cleaning Pigs)

• Scraping

Scarlet series
Density: 8-10lb/cu.ft
Passing: 1,5D

- Criss cross wire brush - SCC/WB
- Criss cross heavy scraping - SCC/HS
- Maxi Brush - MB



• Cleaning and Gauging

Scarlet series
Density: 8-10lb/cu.ft
Passing: 1,5D

- Criss cross - SCC
- Fully coated - SFC
- PE/SB/2X2C (4"-14")
- PE/MB/2X4C2 (16"-56")



Bidirectional steel welded body single bolt design, polyurethane spacers and a hoisting facility in front.
One set (2 pieces) circular steel wire crimped brushes fitted with 2 hard polyurethane guiding discs
and 2 soft polyurethane sealing discs

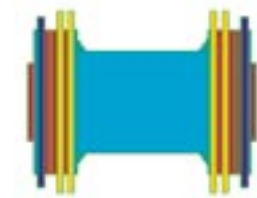
Option : Gauging plate

• Hydrotesting

- PE/SB/2X4 (4"-14")



- PE/MB/2X4 (16"-56")



Bidirectional steel welded body, polyurethane spacers, polyurethane protection noses at each end and a hoisting facility in front.
Fitted with 2 hard polyurethane guiding discs and 4 polyurethane sealing discs
Passing: 1,5D

• Drying

Swab series
Density: 2 lb/cu.ft

- Polyether - RS



Scarlet series
Density: 8-10 lb/cu.ft

- Bare pig - SB



All pigs are designed for passing 1,5D radius bends and will traverse full-size branch openings

• Spherical Pigs

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
36-90	*

* Τιμές κατόπιν ζήτησης



Υλικό : Liquid-cast Πολυουρεθάνη
Passing : 1,5D

Τα σφαιρικά γουρουνάκια χρησιμοποιούνται για την απομάκρυνση νερού από τα δίκτυα και τις σωληνώσεις. Η πλήρωση της σφαίρας γίνεται με υγρό [50/50 μείγμα νερού/γλυκόλης]. Είναι κατάλληλα για δίκτυα φ.α., ακατέργαστου πετρελαίου και κλασμάτων υδρ/κων.

• **Monitor Pig Passage Indicator (Flag)**

TYPE	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
Visual Indicator	36-20	4.200

Pressure class : ANSI 150/300/600
 Certificates : EN 10204 3.1
 Calculations
 Hydrotest & Painting



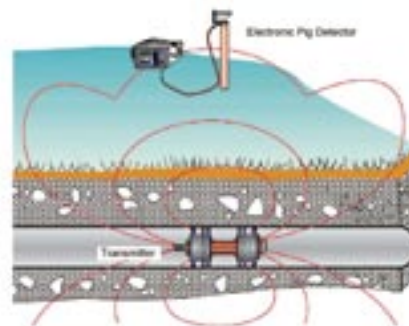
• **Pig Locator System**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
36-90-90	*

* Τιμές κατόπιν ζήτησης

Maximum Range in air : 10 / 23m
 Maximum Cover : 3 / 7m

Πρόκειται για σύστημα ανίχνευσης των cleaning pigs βασιζόμενο σε μεταδότες χαμηλής συχνότητας ηλεκτρομαγνητικού πεδίου. Λειτουργεί ανεξάρτητα από το μέσο που διέρχεται τον αγωγό και είναι κατάλληλο τόσο για υγρά ρευστά όσο και για αέρια - όπως φ.α., αέρας, άζωτο κ.τ.λ. Αποτελείται από το δέκτη μαζί με κεραία και ένα μεταδότη. Υπάρχει δυνατότητα αποθήκευσης των δεδομένων στη μνήμη του δέκτη και μεταφοράς τους σε Η/Υ μέσω RS 232 θύρας.



• **Launcher - Receiver Systems**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
36-91	*

* Τιμές κατόπιν ζήτησης



Η κατασκευή τους γίνεται στην ENIMEX ΑΕ και πραγματοποιείται με βάση τις προδιαγραφές του πελάτη ή των Εταιρειών Διανομής Αερίου [ΕΠΑ / ΔΕΣΦΑ]

Pressure class : ANSI 150/300/600
 Certificates : EN 10204 3.1