



Producator: ***F.A.E.S. Italia***

Plutitor electric cu contragreutate 10 (8)A, 2m, 5m, 10m cablu PVC 3x1mm

Model: TECNO 2

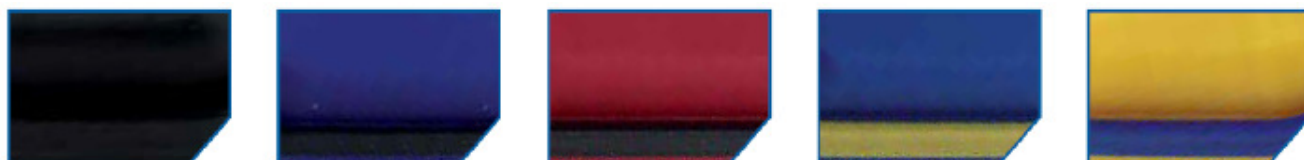
Cod Romstal: 74P0021, 74P 0022, 74P 0024



FISA TEHNICA

Revizia nr. 1 / septembrie 2014

Tehnologia avansata de constructie, calitatea componentelor utilizate, design-ul si controalele riguroase fac din plutitorul electromecanic TECNO un aparat de mare fiabilitate si de maxima economie pentru aplicatiile din instalatii civile, industriale (puturi, cisterne, fose biologice, canalizari, instalatii de depurare) si in toate acele cazuri unde este nevoie de controlul nivelului lichidelor neagresive. Invelisul exterior este constituit din polipropilena rezistenta la lovire adecvat pentru contactul cu alimentele si este sigilat prin supramatritarea aceluiasi material injectat sub presiune la 250°. Disponibil in diferite culori.



INFORMATII GENERALE	TECNO	TECNO 2
Temperatura de lucru a apei	TL 50	TL 50
Temperatura de ambient	T 50	T 50
Grad de protectie	IP68	IP68
Functionare	1 B	1 B
PTI	175	175
Grad de poluare	2	2
Frecventa	50/60 Hz	50/60 Hz
Unghi de comutare	+/-45	+/-45
Tensiune aplicabila R-M	Sarcina rezistiva 250Vac	Sarcina rezistiva 250Vac
Curent maxim pe contacte	10 (4) A	10 (8)A
Dimensiuni	91x128x42 mm	91x128x42 mm
Masa	155 g	155 g
Material corp plutitor	Polipropilena Atox	Polipropilena Atox
Clasa de izolatie	I sau II	I sau II

UMPLERE

Instalare pentru umplere

Utilizati terminalele negru si albastru.

In aceasta situatie, plutitorul inchide jos la nivelul minim. Variind distanta dintre plutitor si contragreutate, se face reglajul dintre nivelul Min. si Max.

Instalare pentru golire

Utilizati terminalele negru si maro.

In aceasta situatie, plutitorul inchide sus la nivelul maxim. Variind distanta dintre plutitor si contragreutate, se face reglajul dintre nivelul Min. si Max.

NOTA: Izolati cu atentie terminalul neutilizat.

Cablu standard

PVC A05VV-F 3X1 \ H07RN-F 3G1 - 3G1,5 \ H07RN-F 3X \ H07RN –8F 3G1 \ AD8 3G1

Atentie: Specificati daca se utilizeaza pentru UMLERE sau GOLIRE

Colectivul de redactare a cartii tehnice:

Traducere:	Iuliana BELEGANTE
Tehnoredactare:	Iuliana BELEGANTE

BUCURESTI - ROMANIA - Sos. Vitan-Barzesti nr. 11A, sector 4; Tel/Fax: 021-332.09.01, 334.94.63;
Reg. Com. J/40/14205/1994 - Cod fiscal R 5990324 - Cont RO74RNCB5010000000130001 B.C.R.
Sector 1, BUCURESTI - RO43BACX0000000030565310 HVB sucursala Grigore Mora
BUCURESTI; Capital Social: 139.400.000.000 ROL (13.940.000 RON)

