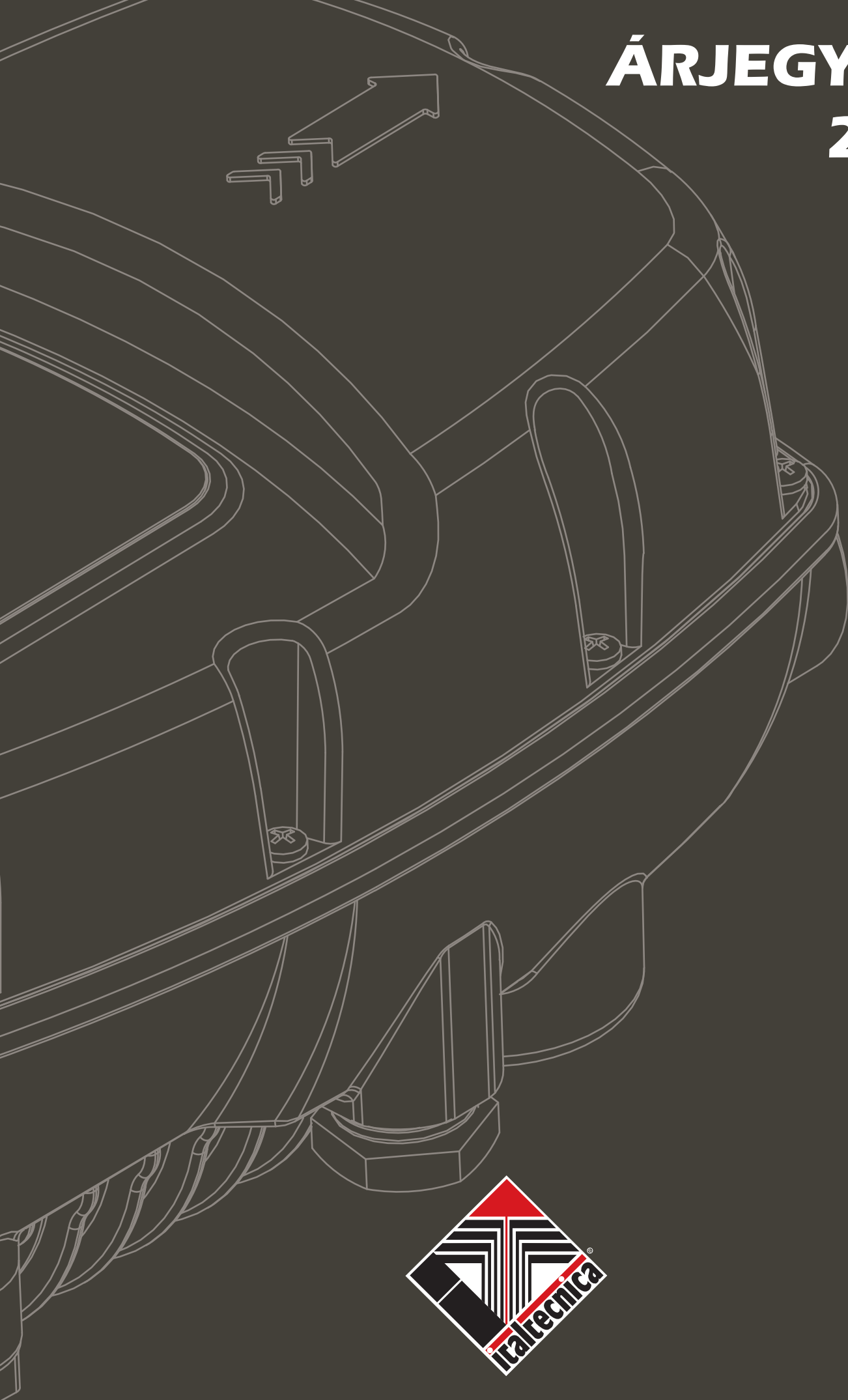


ÁRJEGYZÉK

2022



ITALTECNICA PM/PT

Nyomáskapcsolók házi vízellátókhoz

Burkolat: műanyag, fekete vagy átlátszó nyomásérték jelző skálával (S jelzés)

Felszereltség: 1,5 m 3x1 gumikábel villásdugóval (CAB jelzés)

Maximális folyadék és környezeti hőmérséklet: 55°C

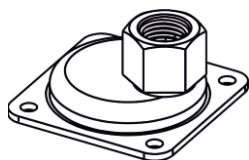
Védelmi fokozat: IP 44

Csatlakozás: fix 1/4" B, forgó 1/4" B (G jelzés)

PM/PT-6 és PM/PT-12 típusok esetenként G jelzéssel (forgó talp) kerülnek forgalomba felár nélkül



Típus	Beállítási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Minimális szabályzási sáv (bar)	Maximális szabályzási sáv (bar)	Áramerősség (A)	Feszültség (V)	nettó ár
PM-5	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	250	2 900
PM-5G	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	250	3 100
PM-5GS	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	250	3 600
PM-5G-CAB	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	250	5 100
PM-6	1,5-5,5	1,8-3	0,8	2,2	16(10)A	250	3 100
PM-12	3-12	5-7	1,5	5	16(10)A	250	3 700
PT-5	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	500	3 800
PT-6	1,5-5,5	1,8-3	0,8	2,2	16(10)A	500	3 800
PT-12	3-12	5-7	1,5	5	16(10)A	500	4 000



Típus	nettó ár
Gumimembrán PM/PT-5 fehér	280
Gumimembrán PM/PT-12 fekete	280
Fix talpcsatlakozás 1/4" B	1 100
Hollanderes talpcsatlakozás G 1/4" B	1 400
Tömítés nyomáskapcsoló talphoz 5 darab	390

ITALTECNICA PM5-3W

Nyomáskapcsoló 3 utas elágazással és mérőórával

Burkolat: műanyag, fekete

Felszereltség: mérőóra 0-6 bar

Maximális folyadék és környezeti hőmérséklet: 55°C

Védelmi fokozat: IP 44

Csatlakozás: 2 db acélgyűrűvel erősített 1" belső menet és 1 db 1" külső menet



Típus	Beállítási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Minimális szabályzási sáv (bar)	Maximális szabályzási sáv (bar)	Áramerősség (A)	Feszültség (V)	nettó ár
PM5-3W	1-5	1,4-2,8	0,6	2,3	16(10)A	250	4 000

ITALTECNICA PMA/PTA

Nyomáskapcsolók kompresszorokhoz

Burkolat: műanyag, fekete

Maximális folyadék és környezeti hőmérséklet: 55°C

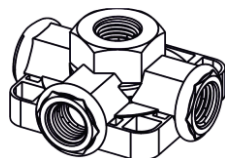
Védelmi fokozat: IP 44

Csatlakozás: fix 1/4" B

PMA/PTA-12 típusok eseténként G jelzéssel (forgó talp) kerülnek forgalomba felár nélkül



Típus	Beállítási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Minimális szabályzási sáv (bar)	Maximális szabályzási sáv (bar)	Áramerősség (A)	Feszültség (V)	nettó ár
PMA-12	3-12	6-8	1,5	5	16(10)A	250	4 400
PTA-12	3-12	6-8	1,5	5	16(10)A	500	4 800



Típus	nettó ár
Gumimembrán PM/PT-12 fekete	280
Hollanderes talpcsatlakozás 1/4"B	1 400
4 utas talpcsatlakozás 4x1/4"B	1 700

ITALTECNICA LP-3

Alacsony nyomást érzékelő kapcsolók

Burkolat: műanyag, kék

Maximális folyadék és környezeti hőmérséklet: 55°C

Védelmi fokozat: IP 44

Csatlakozás: fix 1/4" B

LP-3 és LP-3/18 típusok eseténként G jelzéssel (forgó talp) kerülnek forgalomba felár nélkül



Típus	Kikapcsolási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Áramerősség (A)	Feszültség (V)	nettó ár
LP-3	0,05-0,4	0,1-0,45	16(10)A	250	5 400
LP-3/18	0,5-2,0	0,5-0,95	16(10)A	250	5 400

RÉZ IDOMOK

Réz idomok hidrofór összeszereléséhez

Típus	Csatlakozás	nettó ár
R-3 71 mm	1"K×1"B×1"B	2 100
R-5 91 mm	1"K×1"B×1"B×1/4"K×1/4"B	2 500



ITALTECNICA BRIO-2000

Elektromos szivattyúvezérlő

Szárazonfutás elleni védelem programozott újraindítással

Felszereltség: mérőóra 0-6 bar és 1,5 méter gumikábel villásdugóval

Maximális folyadék és külső hőmérséklet: 55°C

Védelmi fokozat: IP 65

Csatlakozás: 1" K



Típus	Bekapcsolási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Vezérelt motor maximális teljesítménye	Maximális áramerősség (A)	Programozott újraindítás	Megengedett maximális nyomás (bar)	Feszültség (V)	nettó ár
BRIO 2000-MT	1-3,5	1,5	1,1 kW - 1,5 HP	10	igen	10	230V 50Hz	15 800



Típus	nettó ár
Elektronikus panel BRIO MT	6 600
Mérőóra V 12 BRIO	1 100
Gumimembrán BRIO	390
Visszacsapó szelep BRIO	2 000
KPE könyök 1"-1" KK BRIO	1 000
KPE könyök 1"-1" KB hollanderral BRIO	1 300
KPE összekötő 1"-1" KB hollanderral BRIO	1 300
Hálózati csatlakozó 2,5 méter H07RN-F 3G1,5 gumi kábel sarus véggel	2 600

ITALTECNICA BRIO TANK

Elektromos szivattyúvezérlő 0,4 l tartállyal

Szárazonfutás elleni védelem programozott újraindítással

Felszereltség: mérőóra 0-6 bar és 1,5 méter gumikábel villásdugóval

Maximális folyadék és külső hőmérséklet: 35°C

Védelmi fokozat: IP 65

Csatlakozás: 1" K



Típus	Bekapcsolási tartomány (bar)	Gyári beállítás (bar)	Vezérelt motor maximális teljesítménye	Maximális áramerősség (A)	Programozott újraindítás	Megengedett maximális nyomás (bar)	Feszültség (V)	nettó ár
BRIO TANK	1-3,5	1,5	1,5 kW - 2 HP	12	igen	10	230V 50Hz	20 500

ITALTECNICA BRIO TOP

Programozható elektromos szivattyúvezérlő

Szárazonfutás elleni védelem programozható újraindítással

Felszereltség: digitális kijelző

Maximális folyadék és külső hőmérséklet: 45°C

Védelmi fokozat: IP 65

Csatlakozás: 5/4" K



Típus	Bekapcsolási tartomány (bar)	Vezérelt motor maximális teljesítménye	Maximális áramerősség (A)	Programozott újraindítás	Megengedett maximális nyomás (bar)	Feszültség (V)	nettó ár
BRIO TOP	0,5-8	2,2 kW - 3 HP	16	igen	10	230V 50Hz	49 400

ITALTECNICA VC-100

Vákuumkapcsoló

Burkolat: fém

Maximális folyadék és külső hőmérséklet: 55°C

Védelmi fokozat: IP 44

Csatlakozás: 1/4" B



Típus	Gyári beállítás (inHg)	Gyári beállítás (bar)	Áramerősség (A)	Feszültség (V)	nettó ár
VC-100	1,5	0,05	16(10)A	250	5 100



Italtecnica S.r.l.
viale Europa, 31 - 35020
Tribano - Padova (PD) - Italy
Tel. +39 0499 585 388
Fax +39 0495 342 439
italtecnica@italtecnica.com
www.italtecnica.com

 **HIDROSZER**

Hidroszer Kft.
Fecske utca 3.
6120 Kiskunmajsa - Hungary
Tel. +36 77 481 222
Fax +36 77 483 310
hidroszer@hidroszer.hu
www.hidroszer.hu

