

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ v souladu se směrnicí 2014/68/EU (tlaková zařízení)

VÝROBCE**Název:** Ogniochron S.A.**Adresa:** Andrychów, ul. Przemysłowa 42

Prohlašujeme tímto, že tlakové zařízení (tlaková zařízení), které je specifikováno dále (která jsou specifikována dále), odpovídá (odpovídají) základním požadavkům na bezpečnost a zdraví dle směrnice Evropské unie č. 2014/68/EU (tlaková zařízení). Používání zařízení v rozporu s jeho určením vede ke ztrátě platnosti tohoto prohlášení.

Soubor tlakových zařízení

Popis	Lithiové baterie hasicí přístroj			
	VER-DIS 2x	VER-DIS 6x	VER-DIS 9x	
Číslo série, typu (viz štítek a označení*)	VER-DIS 2x	VER-DIS 6x	VER-DIS 9x	
Objem nádrže / hmotnost náplně (l/l)	2,3 / 2	7,0 / 6	11,2 / 9	
Plnicí tlak hasicího přístroje při 20oC (bar)	15			
Rok výroby	2025			
Použité harmonizované normy	PN-EN 3-8			
Ostatní technické normy a specifikace	PN-EN 3-7, PN-EN 3-10			
Ostatní použitelné směrnice	Typ: X	PS [bar]	PT [bar]	TS min/max[°C]
Použitý modul posuzování shody	Modul H	18,8	27	+5/60
Tlaková soustava	Modul H	18,8	27	-30/60
Nádoba	SEP čl. 4 §3	18,8	27	-30/60
Ventil	SEP čl..4 §3	20	n/a	+5/60
Manometr	SEP čl..4 §3	Min. bursting pressure 56,4 bar 20 °C Min. bursting pressure 55/37,6 bar -30/60 °C		-30/60
Č. osvědčení o shodě s předpisy ES	CE-0062-PED-H-OGN 001-22-POL-rev-B			

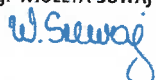
Notifikovaná jednota: Bureau Veritas Services SAS nr 0062, Tour ALTO, 4 place des Saisons 92400 COURBEVOIE, FRANCE

Poznámky: * Na výrobním štítku zařízení je uvedeno označení typu (GPN-xx-xx-xx) a na nádrži číslo výrobní šarže v podobě rok/měsíc/číslo výrobní šarže pro rok/měsíc, např. 21/01/04.

Označení typu a čísla výrobní šarže zajišťuje úplnou identifikaci výrobku uvedeného na trh.

PODPIS ZÁSTUPCE VÝROBCE**JMÉNO A PŘÍJMENÍ:** Wioleta SuwajKIEROWNIK DZIAŁU
KONTROLI JAKOŚCI

mgr WIOLETA SUWAJ


FUNKCE: VEDOUcí ŘÍZENÍ JAKOSTI**Místo/Datum:** V Andrychově, 03.01.2025