



Záruční certifikát

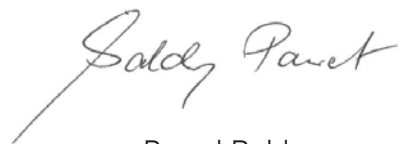
My, společnost **IMI Hydronic Engineering International SA**, Route de Crassier 19, 1262 Eysins, Švýcarsko, tímto oficiálně prohlašujeme, že všechny výrobky vyráběné společností IMI* jsou plně v souladu s jejich příslušnými technickými specifikacemi, které jsou uvedeny v příslušném technickém listu výrobku, dostupném na stránce www.imi-hydronic.com

Dále potvrzujeme, že výrobky vyráběné společností IMI pod značkami TA, Heimeier a Pneumatex nemají v době dodání žádné vady materiálu ani zpracování.

Tato záruka platí po dobu 60 měsíců od data dodání, s výjimkou zařízení IMI Pneumatex (Compresso, Transfero, Vento a Pleno), u kterých je uplatnění prodloužené pětileté záruky podmíněno odborným uvedením do provozu servisní službou IMI nebo oficiálním servisním partnerem IMI** a uzavřením smlouvy o údržbě s těmito subjekty. Pokud toto nelze prokázat, platí dvouletá zákonná záruka nebo minimální zákonem požadovaná místní norma.

Upozorňujeme, že platnost této záruky je podmíněna vhodným používáním výrobků v souladu s jejich určením a předepsaným způsobem, jak bylo stanoveno společností IMI. Záruka se nevztahuje na výrobky, které byly upraveny nebo vystaveny neobvyklému nebo nevhodnému fyzickému či elektrickému zatížení, zneužití, nesprávnému použití, neautorizované opravě, úpravě nebo jakékoli formě nesprávného skladování, manipulace nebo používání. Je nutné zdůraznit, že prodávající nenese odpovědnost za žádné vady výrobku vzniklé v důsledku běžného opotřebení nebo používání.

Další informace vám sdělí váš regionální obchodní zástupce.



Paweł Baldy
manažer divize kvality
1. 6. 2023

*5letá záruka je standardní součástí všech výrobků IMI Hydronic s výjimkou zařízení IMI Pneumatex, technologie Heatmiser (2 roky) a výrobků e-TRV (2 roky) a FDI (2-5 let v závislosti na výrobku).

**Oficiální servisní partneři IMI splňují tato tři kritéria: školení v Hydronic College společnosti IMI Hydronic Engineering, dodržování kontrolního seznamu údržby společnosti IMI Hydronic Engineering a držení důležitých náhradních dílů na skladě.