



NOTES / UWAGI:

1. Pump connections / Przyłącza pompy „G 1 1/2”.
2. Air supply / Zasilanie powietrzem „G1/2”.
3. Earthing in ATEX version / Uziemienie w wersji ATEX.

ATTENTION: In the interest of product improvement construction is subject to change without notice.
 UWAGA: Zastrzegamy sobie prawo do zmian konstrukcji naszych wyrobów wynikających z ich ciągłego doskonalenia.

It. no. Nr poz	Product name Nazwa produktu	Product code Kod produktu	Material Materiał	Standard/Trade code Norma/Numer hand.	Q-ty Ilość	Material code Kod materiału	Mass Masa	Remarks Uwagi
	Diaphragm pump / Pompa membranowa _T220_S			T220_S				
				<small>The following document is the property of Tapflo Sp. z o.o. No part of this document may be reproduced, stored in any retrieval system, or transmitted in any form, or by any means electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Tapflo Sp. z o.o., Ul. Czarkowska 48, 83-110 Tczew, Poland.</small>	<small>Name, sur Imię, nazw</small> <small>Date Data</small>	<small>Signature Podpis</small>	<small>Scale Skala</small> <small>Sheet size Rozm ark.</small>	<small>Sheet Arkusz</small> <small>Reg. no. Nr rej.</small>
				<small>Designed by/Projekt</small>		1:3 A3	1/1	150462
				<small>Drawn by/Rysował</small>	JBL 2015-10-23		<small>Solid name/Nazwa bryły</small>	T220_S100JH.asm
				<small>Checked by/Sprawdził</small>	PU/AP 2015-10-23		<small>File name /Nazwa pliku</small>	T220_S100JH.dft
				<small>Approved by/Zatwierdził</small>				