



(1:5)

NOTES / UWAGI:

- 1. Pump connections/ Przyłącza pompy _ G1"
- 2. Air supply / Zasilanie powietrzem _ G 1/4"

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 handl.	Q-ty Ilość	Material code Kod materiału	Mass Masa	Remarks Uwagi		
	Diaphragm pump / Pompa membranowa _ T120 S			T120 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. Czatkowska 4B, 83-110 Tczew, Poland. Niniejszy dokument jest własnością firmy Tapflo Sp. z o.o. Żadna część tego dokumentu nie może być reprodukowana, przechowywana w jakimkolwiek systemie przechowywania danych, ani przekazywana w jakiegokolwiek formie, metodą mechaniczną, kserograficzną, poprzez nagrywanie, drogą elektroniczną ani w żaden inny sposób, bez uprzedniego uzyskania pisemnej zgody Tapflo Sp. z o.o. Ul. Czatkowska 4B, 83-110 Tczew, Polska.</small>							
				Name, sur. Imię, nazw.	Date Data	Signature Podpis	Scale Skala	Sheet size Rozm. ark.	Sheet Arkusz	Reg. no. Nr rej.
Designed by/Projekt							1:2	A3	1/1	140749
Drawn by/Rysował			HJ		2014-12-17		Solid name/Nazwa bryły		T120S003H.asm	
Checked by/Sprawdził			AP/PL/JBL		2014-12-17		File name /Nazwa pliku		T120S003H.dft	
Approved by/Zatwierdził										