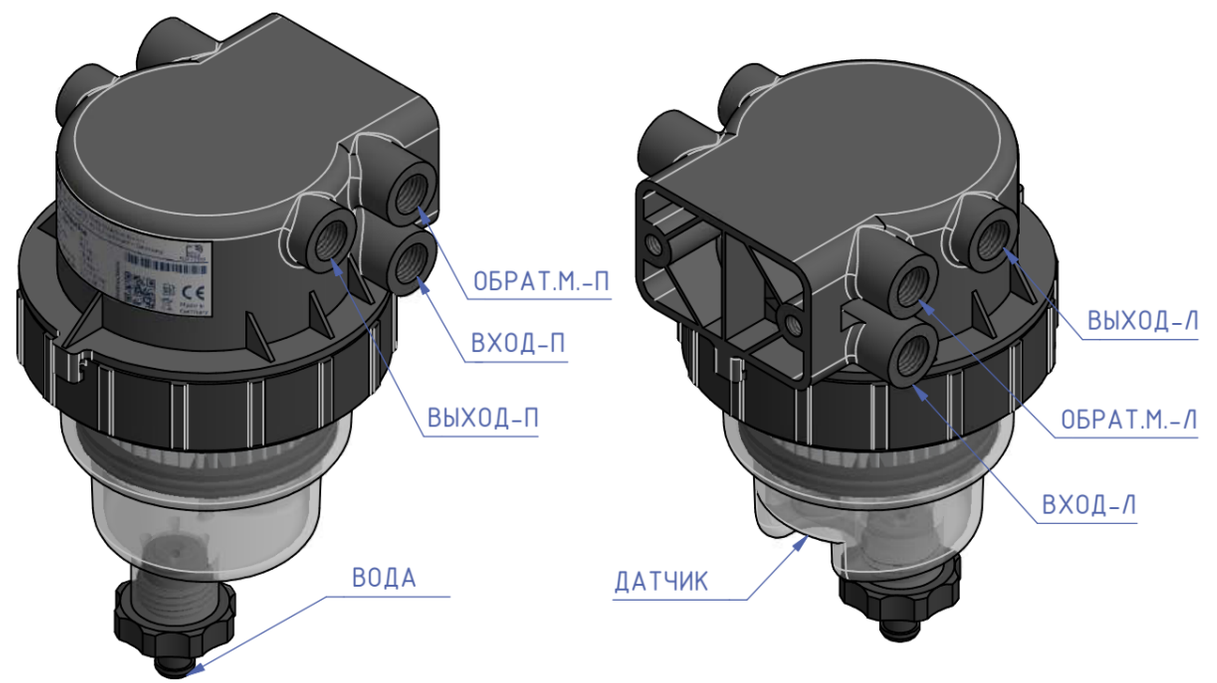
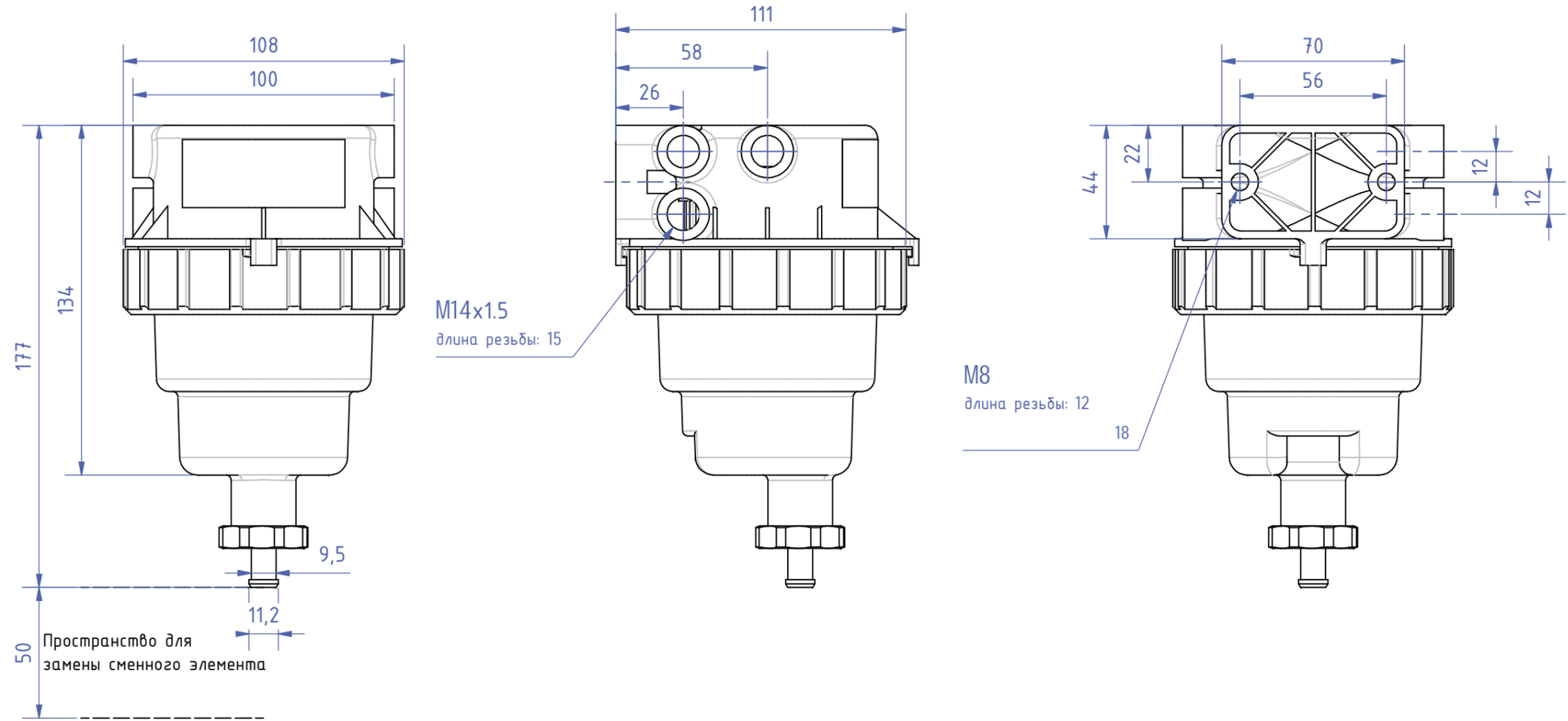


This drawing is explicitly our property. Don't duplicate or gain access third-party without our prior agreement. All rights reserved. Also for patent by conformity inspection.



Присоединения

ВХОД: Подача топлива. Используйте одно присоединение для подачи загрязненного топлива и заглушите другое.
ВЫХОД: Отдача топлива. Используйте одно присоединение для выходящего очищенного топлива и заглушите другое.
ОБРАТНАЯ МАГИСТРАЛЬ: Используйте одно присоединение для подогретого топлива (< 80 °C) от двигателя и другое для стравливания воздуха из фильтра в бак. Если не используется, заглушите одно или оба присоединения.
ДАТЧИК: Присоединения для одного датчика воды для определения уровня отделенной воды.
ВОДА: Штуцер для сливного шланга для удаления воды.

label LKF-Automotive main dimensions & connectors		Willibrord Lösung Filterproduktion GmbH Am Walzwerk 2 DE-45527 Hattingen loesing-filter.de · separ.de		project: LKF-Automotive document type customer information	
general tolerances DIN ISO 2768 sgl	undefined edfes acc. to DIN ISO 13715	material	designed A. Texter 25.02.2016	part no. Z31401-01-KI01-EN-R03	opt. doctype lang. Rev.
meas. unit is mm		surface treatment	drawn A. Texter 19.05.2016	last revision A. Texter 24.10.2017	repl. for:
		mass: -	approved A. Texter 24.10.2017	1 : 2	A3 page 1 of 1