



### Przeznaczenie:

Zbiornik powietrza jest stosowany w powietrznych układach hamulcowych wyposażonych w osuszacz powietrza. Służy on do regeneracji wkładu adsorpcyjnego osuszacza powietrza.

### Purpose:

Reservoir is used in air brake systems equipped with air dryers. This reservoir serves for the regeneration of adsorbtion cartridge.

### Dane techniczne / Specification

Czynnik pracy / Working medium		powietrze/air
Ciśnienie pracy / Operating pressure	MPa	max. 1,25
Temp.zakres pracy / Temp. range of operation	°C	-40÷+80
Odporność korozyjna / Resistance against corrosion	h	96 *
Masa / Mass	kg	odmiany/variations
Przyłącza / Ports 1, 2	mm	odmiany/variations

\* w obojętnej mgle solnej (ISO 3768) / in neutral salt fog (ISO 3768)

### Odmiany / Variations:

Odmiana Variation	Pojemność Volume [dm <sup>3</sup> ]	L [mm]	D [mm]	D <sub>1</sub> [mm]	D <sub>2</sub> [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Masa Mass [kg]	Przyłącza/Ports 1 2 [mm] [mm]	
90 10 011 0	8,5	378	185	191	227	203	139	76	6,5	M22x1,5	(M22x1,5)
90 10 016 0	4,6	332	150	156	174	169	95	73	3,35	M12x1,5	(M22x1,5)

