

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на резервни части производство на фирма "Emerson Automation Solutions – Sempell GmbH".

Вентил с ел. привод: Niso 3000 /Ду15/Ру200bar/Т=350°С; тип: 114-236-III, поз.11 Чер. 3 090311; Технологично означение: 5TX10,20,30S91,92; 5TX11,12,13,14S91,92; 5TX21,22,31,32S91,92							
№	ИД по Infor	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Кл. по безопасност	Кат. по сеизмика
1.		Силфон	състоящ се от шпиндел поз.2, горен заварен пръстен поз. 26, долно заварено колело поз. 28, метален силфон поз. 27.	к-т	1	2-3	1
2.		Уплътнителен пръстен	поз. 43	бр.	8	2-3	1
3.		Втулка резбова	поз. 11	бр.	2	2-3	1
4.		Уплътнене	поз.24	бр.	8	2-3	1
5.		Пропка разтоваряща	поз.44	бр.	1	2-3	1
Вентил NICO 4000 тип: 111-212; DN65/PN120 Чертеж № 80295857 X; Договор: РД 1121017/10.12.21г.; Поръчка: B22-1001-4/Поз.200; Сериен №70084375/200/1-4; Технологично означение: 5,6RL51,52S03							
№	ИД по Infor	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Кл. по безопасност	Кат. по сеизмика
1.		Шпилка за резьома	поз.4	бр.	4	3-Н	2
2.		Гайка за резьома	поз.5	бр.	4	3-Н	2
3.		Щок	поз.12	бр.	1	3-Н	2
4.		Уплътнения графитни	поз.14	бр.	8	3-Н	2
5.		Уплътнения	поз.14.1	бр.	8	3-Н	2
6.		Чистач на шока	поз.17	бр.	4	3-Н	2
7.		Втулка направляваща	поз.20	бр.	1	3-Н	2

8.	Уплътняващ пръстен	поз.21		бр.	4	3-Н	2
9.	Болтове с вътрешен шестостен	поз.22		бр.	4	3-Н	2
10.	Втулка резбова	поз.23		бр.	2	3-Н	2
11.	Уплътняващ пръстен	поз.29		бр.	4	3-Н	2
12.	Чашковидна пружина	поз. 30		бр.	4	3-Н	2
13.	Иглен лагер	поз.32		бр.	4	3-Н	2
14.	Гайка за салника	поз.37		бр.	2	3-Н	2
15.	Щпилка за салника	поз. 41		бр.	2	3-Н	2
16.	Зегерка	поз. 85		бр.	4	3-Н	2

