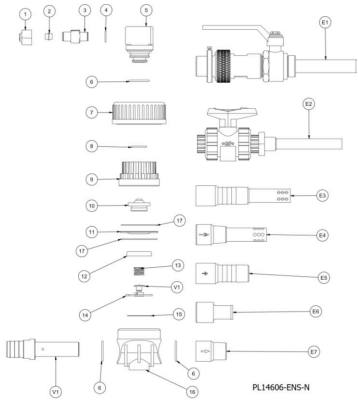


7.4/ Schémas internes des hydroéjecteurs

Hydroéjecteur à membrane en Chloraflon (vendu après Mars 2022) – Réf. 11KAM… – Extrait du plan PL14606-ENS-N



Donàro	Quantité	Désignation	Référence
Repère 1	Quantite	Désignation	11KF132.E
2	1	Écrou pour tube ø7,5 ext.	
	1	Bague de raccord de tube ø7,5 ext.	11KF101.CNB
3	1	Raccord 1/4" BSP G tube ø7,5 ext.	11KF132.R
4	1	Joint torique	11KOV11015
5	1	Bouchon hydro AM cylindrique	11K1187.C
6	3	Joint torique	11KG107
7	1	Écrou de serrage PVC ø50	11K536
8	1	Joint plat d'hydroéjecteur	11KV122.L
9	1	Corps supérieur d'hydroéjecteur AM cylindrique	11K1186.C
10	1	Support membrane mâle d'hydroéjecteur	11KU206.A
11	1	Membrane hydroéjecteur	11KD101.4M
12	1	Support de membrane femelle d'hydroéjecteur	11KU146
13	1	Ressort hydroéjecteur	11KS106.A
14	1	Rondelle d'appui	11K539.C
15	1	Filtre à tamis d'hydroéjecteur	11K540
16	1	Corps inférieur d'hydroéjecteur	11K1224.C
17	2	Joint torique	11KOV11052
E1	1	Vanne SAS	11K256
E2	1	Sonde d'injection PVC 1"	36K294
E3	1	Sonde de diffusion 3/4" et cannelée Ø25, taraudé 7/8"-14 UNF	11KU892.C
E4	1	Sonde de diffusion 3/4", taraudé 7/8"-14 UNF	11K534.C
E5	1	Embout de sortie R 3/4" et cannelée Ø25, taraudé 7/8"-14 UNF	11KU892.CC
E6	1	Embout de sortie Ø20, taraudé 7/8"-14 UNF	11KF104.C
E7	1	Embout de sortie 3/4", taraudé 7/8"-14 UNF	11K308.C
V1	1	Venturi fileté 3/4" n°12 + 2000 g/h	11KE109.12C
V1	1	Venturi fileté 3/4" n°13 - 500 g/h	11KE109.13C
V1	1	Venturi fileté 3/4" n°15 - 1000 g/h	11KE109.15C
V1	1	Venturi fileté 3/4" n°16 - 200 g/h	11KE109.16C

Notice: 1516.13