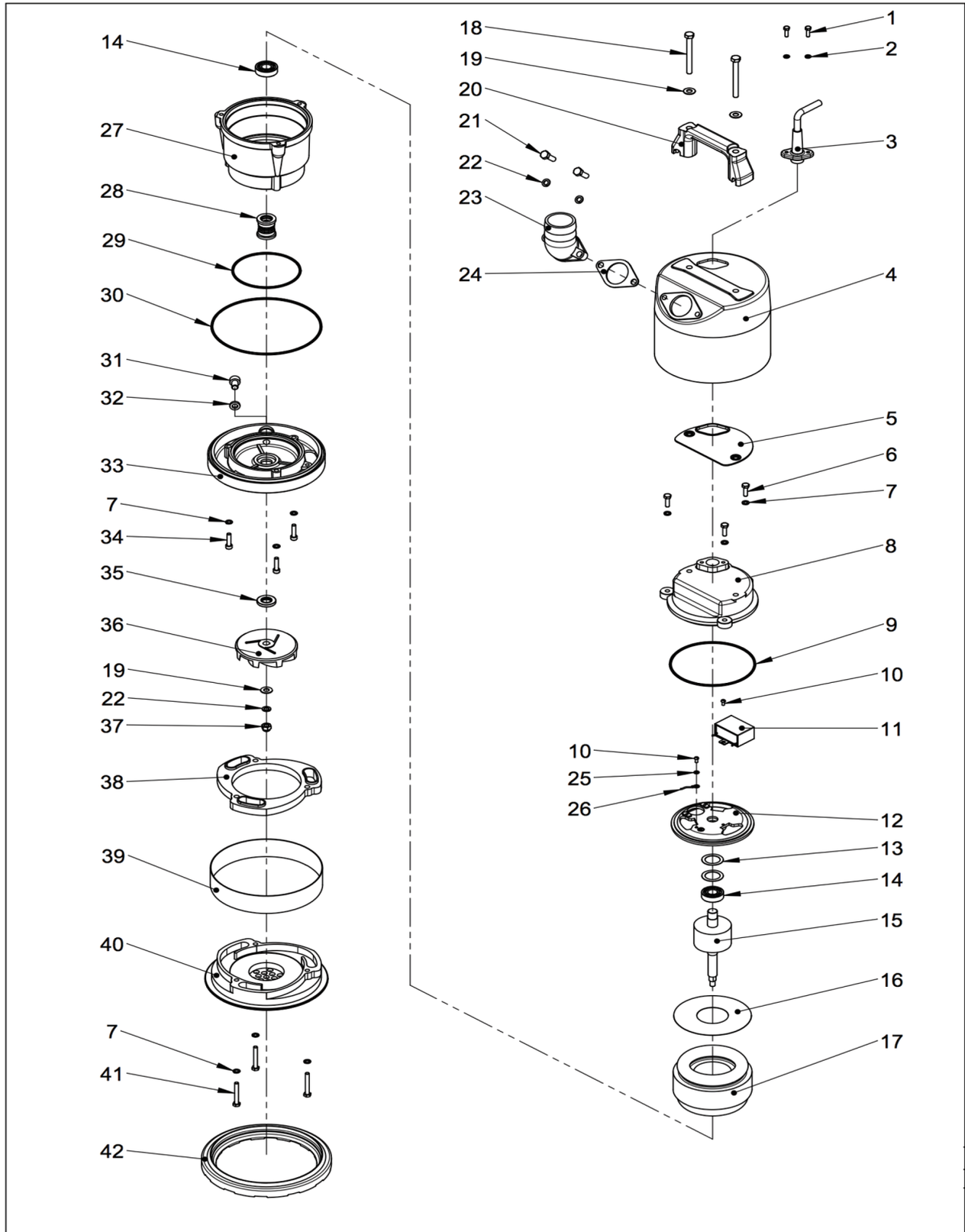


# VUE ÉCLATÉE FLAT-ROSS



Sous réserve de modifications techniques, © PRORIL Pumps Europe BV 2022

# rössle

Aspirateurs pour pompiers

# VUE ÉCLATÉE FLAT-ROSS

Index	Description	Qté
1	Vis (à tête fraisée, hexagone interne M5*16)	2
2	Rondelle élastique (M5, 3/16")	2
3	Câble	1
4	Boîtier extérieur	1
5	Joint d'étanchéité	1
6	Vis (à tête fraisée, hexagone interne M6*20)	3
7	Rondelle élastique (M6, 1/4")	9
8	Couvercle du moteur	1
9	Joint torique (3.1mm*130)	1
10	Vis (à croix M4*8)	2
11	Condensateur	1
12	Plaque d'interrupteur	1
13	Rondelle ondulée (BWW-6202)	2
14	Roulement (ZZ*6202)	2
15	Arbre/Rotor sans roulement	1
16	Feuille isolante (123mm*50)	1
17	Stator	1
18	Vis (M8*80)	2
19	Rondelle (M8*19*1.1T)	3
20	Poignée	1
21	Vis (à tête fraisée, hexagone interne M8*25)	2

Index	Description	Qté
22	Rondelle élastique (M8, 5/16")	3
23	Tête de décharge	1
24	Joint d'étanchéité	1
25	Rondelle (4mm)	1
26	Fil de terre	1
27	Châssis du moteur	1
28	Garniture mécanique	1
29	Joint torique (3.1mm*104.4)	1
30	Joint torique (3.1mm*168)	1
31	Vis (cylindrique, hexagone interne M10*16)	1
32	Joint d'étanchéité	1
33	Support de dispositif d'étanchéité	1
34	Vis (cylindrique, hexagone interne M6*25)	3
35	Joint d'étanchéité à l'huile (15mm-30*5)	1
36	Roue	1
37	Écrou (M8)	1
38	Joint d'étanchéité	1
39	Rondelle d'ajustage	1
40	Plaque d'admission d'eau	1
41	Vis (à tête fraisée, hexagone interne M6*45)	3
42	Repose-pieds	1

Sous réserve de modifications techniques, © PRORIL Pumps Europe BV 2022

# rössle

Aspirateurs pour pompiers