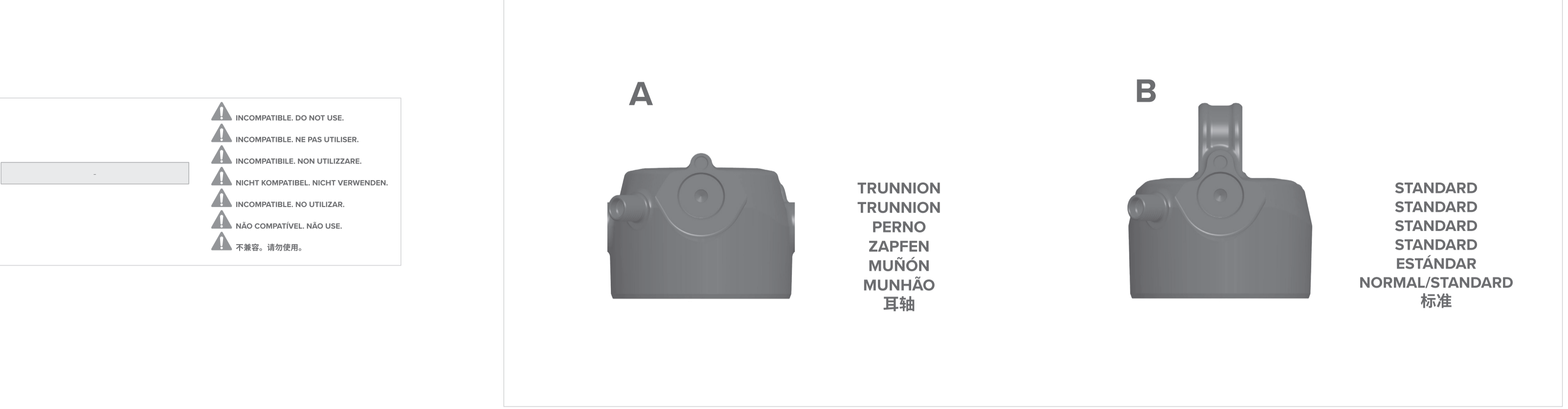




2024 FLOAT AIR VOLUME TUNING KIT KIT DE MÉSSE À PONTO DO VOLUME D'AIR FLOT 2024 KIT PER LA MESSA A PUNTO DEL VOLUME D'AR FLOT 2024 KIT OF ADJUSTMENT PUNKT VOLUME LUCHTVOLUMEN-INSTELLZÄTT KIT DE AFINACIÓN DE VOLUMEN DE AIRE PARA FLOT 2024 2024 FLOAT 空气容积调整套件		
Part Number Numéro de pièce Codice Teilenummer Número de pieza Número de peça 零件编号	Size (mm) Taille (mm) Dimensioni (mm) Größe (mm) Tamaño (mm) Tamanho (mm) 尺寸 (mm)	Color Couleur Colore Colore Color Cor 颜色
233-00-538	0.1	
233-00-624	0.2	
233-00-533	0.4	
233-00-534	0.6	
233-00-648	0.8	



NO MCU BUMPER      SANS BUTÈE MCU      NESSUN TAMPONE MCU      KEIN MCU-PUFFER      TOPE NO MCU      SEM BATENTE MCU      无 MCU 缓冲器

145MM (A) 170MM (B)		
TRAVEL DÉBATTEMENT CORSA FEDERWERG RECORRIDO CURSO 行程	TOTAL VOLUME SPACER SIZE TAILLE TOTALE DES ENTRETOISES DE VOLUME DIMENSIONI TOTALI DISTANZIALE VOLUMETRICO VOLUMENDISTANZSTÜCK-GESAMTGROSSE TAMANO TOTAL DE ESPACADORES DE VOLUMEN TAMANHO TOTAL DE ESPACADORES PARA VOLUME 总容差垫片尺寸	COMPRESSION RATIO TAUX DE COMPRESSION RAPPORTO DI COMPRESSIONE KOMPRESSIÖNSVERHÄLTNIS RELACIÓN DE COMPRESIÓN RELAÇÃO DE COMPRESSÃO 压缩比
30 mm	0	-
	0.1	-
	0.2	-
	0.3	-
	0.4	2.20
	0.5	2.27
	0.6	2.34
	0.7	2.42
	0.8	2.51
	0.9	2.74
35 mm	0	-
	0.1	-
	0.2	2.26
	0.3	2.32
	0.4	2.38
	0.5	2.46
	0.6	2.54
	0.7	2.63
	0.8	2.73
	0.9	2.85

165MM (A) 190MM (B)		
TRAVEL DÉBATTEMENT CORSA FEDERWERG RECORRIDO CURSO 行程	TOTAL VOLUME SPACER SIZE TAILLE TOTALE DES ENTRETOISES DE VOLUME DIMENSIONI TOTALI DISTANZIALE VOLUMETRICO VOLUMENDISTANZSTÜCK-GESAMTGROSSE TAMANO TOTAL DE ESPACADORES DE VOLUMEN TAMANHO TOTAL DE ESPACADORES PARA VOLUME 总容差垫片尺寸	COMPRESSION RATIO TAUX DE COMPRESSION RAPPORTO DI COMPRESSIONE KOMPRESSIÖNSVERHÄLTNIS RELACIÓN DE COMPRESIÓN RELAÇÃO DE COMPRESSÃO 压缩比
375 mm	0	2.25
	0.1	2.30
	0.2	2.36
	0.3	2.43
	0.4	2.50
	0.5	2.58
	0.6	2.67
	0.7	2.77
	0.8	2.89
	0.9	3.02
40 mm	0	2.35
	0.1	2.41
	0.2	2.48
	0.3	2.55
	0.4	2.63
	0.5	2.72
	0.6	2.82
	0.7	2.93
	0.8	3.06
	0.9	3.21
42.5 mm	0	2.46
	0.1	2.53
	0.2	2.60
	0.3	2.68
	0.4	2.77
	0.5	2.87
	0.6	2.98
	0.7	3.10
	0.8	3.24
	0.9	3.41
45 mm	0	2.57
	0.1	2.65
	0.2	2.73
	0.3	2.81
	0.4	2.91
	0.5	3.02
	0.6	3.14
	0.7	3.28
	0.8	3.44
	0.9	3.62
475 mm	0	2.58
	0.1	2.65
	0.2	2.73
	0.3	2.81
	0.4	2.90
	0.5	3.01
	0.6	3.12
	0.7	3.25
	0.8	3.39
	0.9	3.55
50 mm	0	2.69
	0.1	2.77
	0.2	2.85
	0.3	2.94
	0.4	3.04
	0.5	3.15
	0.6	3.28
	0.7	3.42
	0.8	3.58
	0.9	3.76
55 mm	0	2.80
	0.1	2.89
	0.2	2.98
	0.3	3.08
	0.4	3.19
	0.5	3.31
	0.6	3.44
	0.7	3.60
	0.8	3.77
	0.9	3.97
60 mm	0	2.69
	0.1	2.77
	0.2	2.85
	0.3	2.94
	0.4	3.04
	0.5	3.15
	0.6	3.28
	0.7	3.42
	0.8	3.58
	0.9	3.76
62.5 mm	0	2.80
	0.1	2.89
	0.2	2.98
	0.3	3.08
	0.4	3.19
	0.5	3.31
	0.6	3.44
	0.7	3.60
	0.8	3.77
	0.9	3.97
65 mm	0	2.92
	0.1	3.01
	0.2	3.11
	0.3	3.22
	0.4	3.34
	0.5	3.47
	0.6	3.62
	0.7	3.79
	0.8	3.98
	0.9	4.20