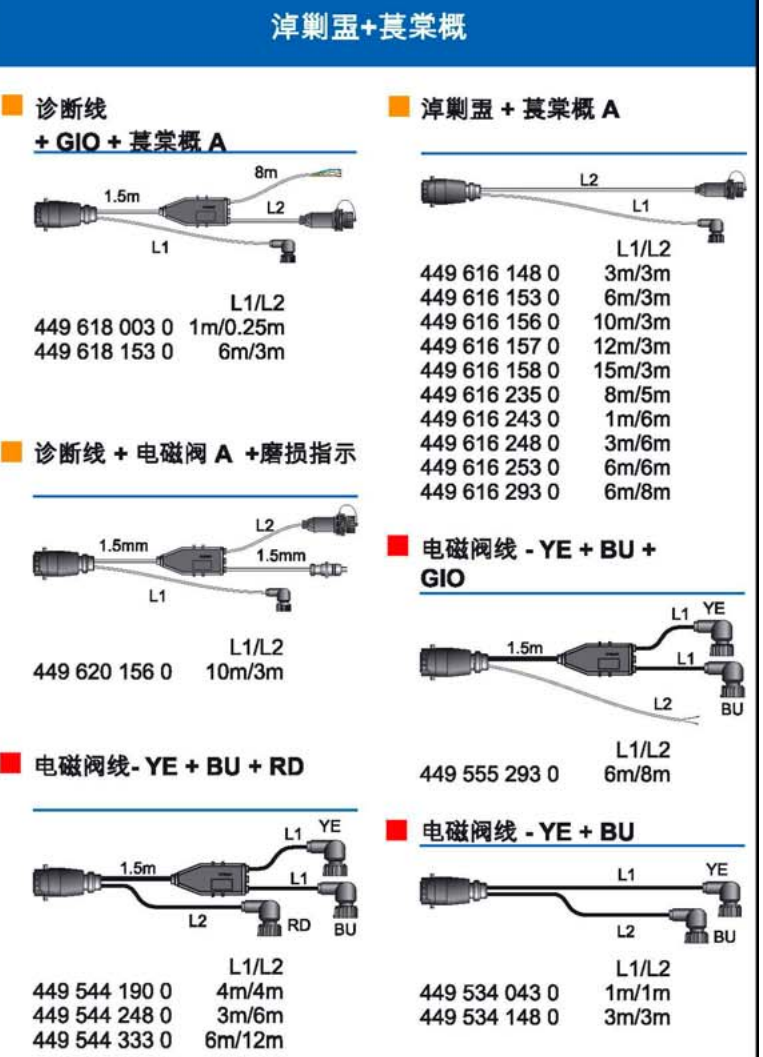
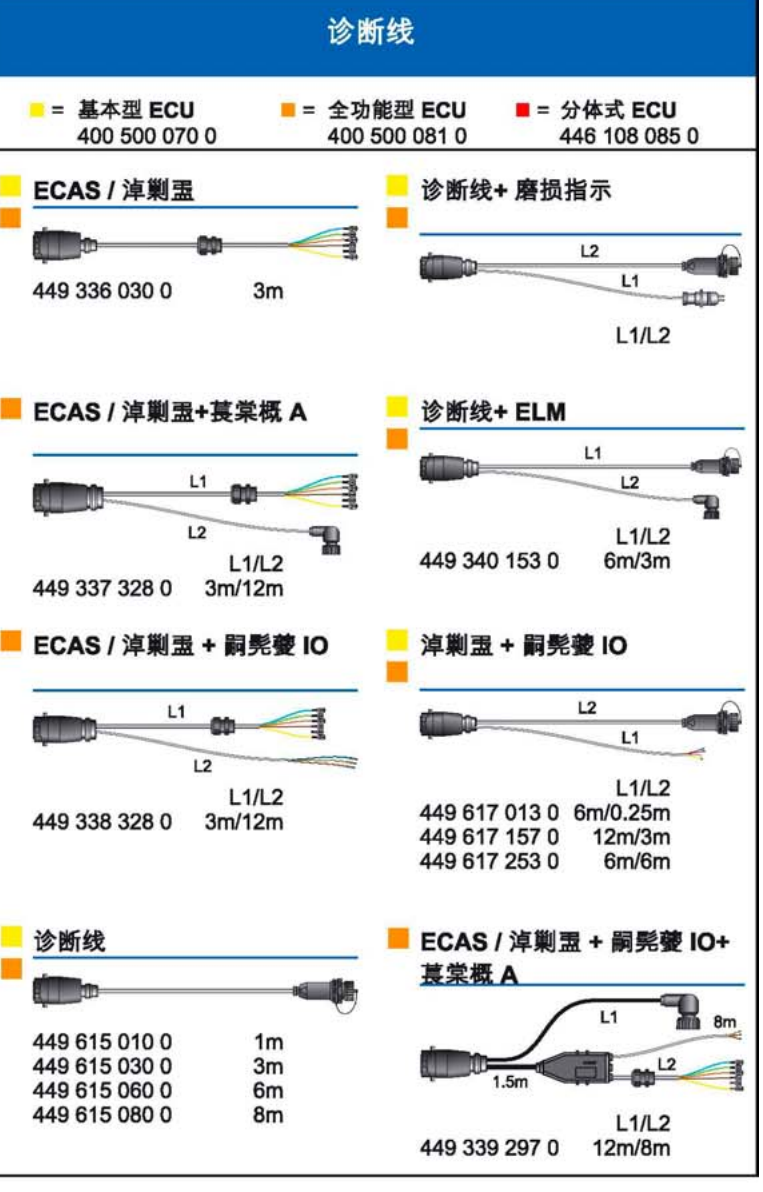
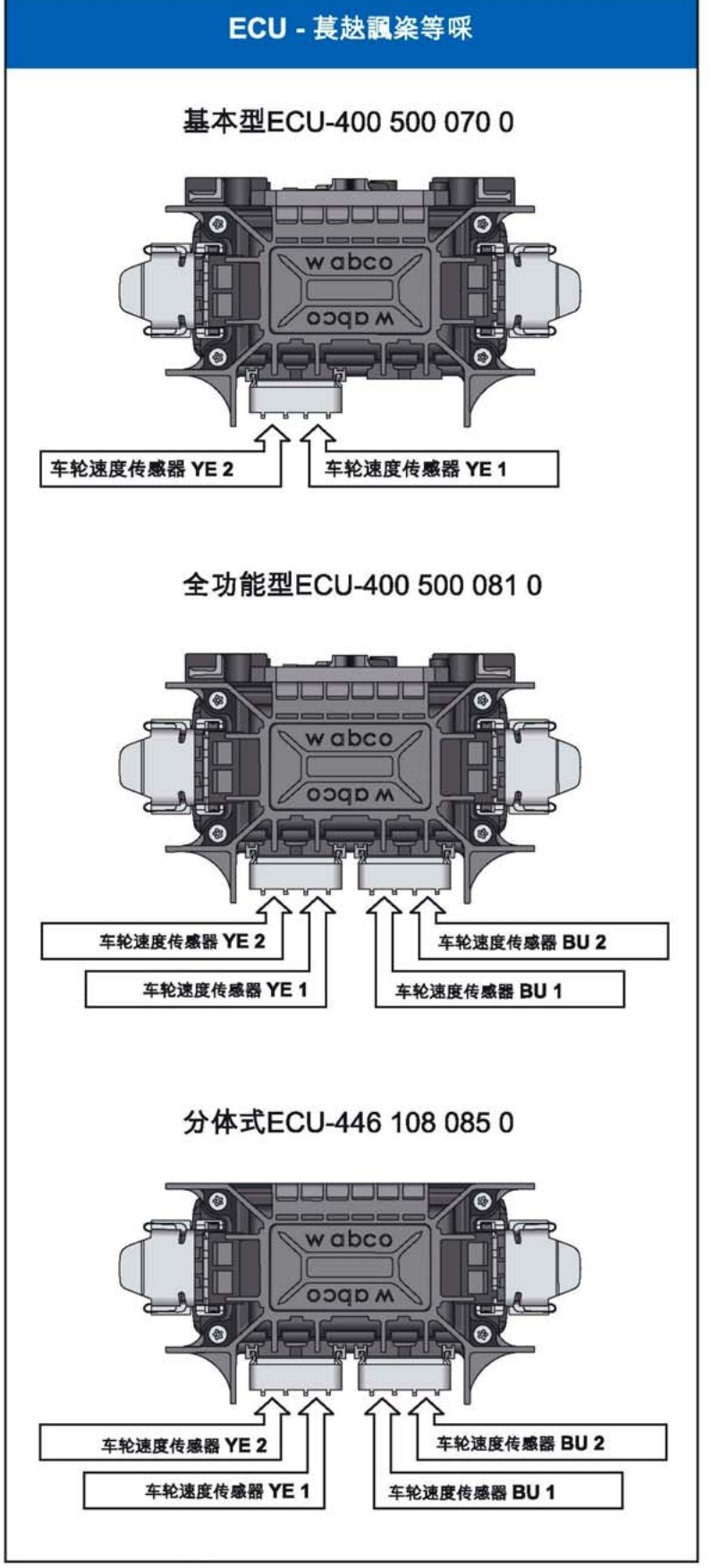


WABCO	
取便宅	漆极宅
<ul style="list-style-type: none"> 基本型 ECU 400 500 070 0 全功能型 ECU 400 500 081 0 分体式 ECU 446 108 085 0 	
ISO 7638 (5-洪) 449 132 005 0 0.5m 449 132 035 0 3.5m 449 132 060 0 6m 449 132 080 0 8m 449 132 090 0 9m 449 132 120 0 12m 449 132 150 0 15m 449 242 080 0 8m 449 242 100 0 10m 449 375 003 0 0.3m 449 375 030 0 3m 449 375 060 0 6m 449 375 100 0 10m	ISO 7638 (5-洪) 449 125 060 0 6m 449 125 100 0 10m 449 125 120 0 12m 449 125 140 0 14m 449 125 180 0 18m 449 225 030 0 3m 449 225 060 0 6m 449 225 120 0 12m 449 225 140 0 14m ISO 7638 (5-洪) / 24N 449 124 333 0 6m/12m 449 124 337 0 12m/12m 449 224 328 0 3m/12m 449 224 337 0 12m/12m
ISO 7638 (5-洪) / 24N 449 374 281 0 L1/L2 0.25m/8m 449 374 323 0 1m/12m 449 374 328 0 3m/12m 449 374 333 0 6m/12m	ISO 7638 (7-洪) 449 126 060 0 6m 449 126 100 0 10m 449 126 120 0 12m 449 126 140 0 14m 449 226 030 0 3m 449 226 060 0 6m 449 226 100 0 10m 449 226 120 0 12m 449 226 140 0 14m ISO 7638 (7-洪) / 24N 449 134 333 0 6m/12m 449 134 337 0 12m/12m 449 234 328 0 3m/12m 449 234 337 0 12m/12m
ISO 7638 (7-洪) 449 133 030 0 3m 449 133 120 0 12m 449 133 150 0 15m 449 233 030 0 3m 449 233 100 0 10m 449 233 140 0 14m 449 233 180 0 18m ISO 7638 (7-洪) / 24N 449 385 003 0 0.3m 449 385 030 0 3m 449 385 060 0 6m 449 385 100 0 10m	ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 144 053 0 L1/L2 6m/1m 449 144 057 0 L1/L2 12m/1m 449 144 153 0 L1/L2 6m/3m 449 144 157 0 L1/L2 12m/3m ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 234 048 0 L1/L2 3m/1m 449 234 055 0 L1/L2 8m/1m 449 234 155 0 L1/L2 8m/3m 449 234 157 0 L1/L2 12m/3m
ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 384 323 0 L1/L2 1m/12m 449 384 328 0 L1/L2 3m/12m 449 384 333 0 L1/L2 6m/12m	ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 384 323 0 L1/L2 1m/12m 449 384 328 0 L1/L2 3m/12m 449 384 333 0 L1/L2 6m/12m
ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 386 143 0 L1/L2 1m/3m 449 386 148 0 L1/L2 3m/3m 449 386 153 0 L1/L2 6m/3m	ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 386 143 0 L1/L2 1m/3m 449 386 148 0 L1/L2 3m/3m 449 386 153 0 L1/L2 6m/3m
ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 133 ... + / 449 233 ... + 449 386 143 0 L1/L2 1m/3m 449 386 148 0 L1/L2 3m/3m 449 386 153 0 L1/L2 6m/3m	ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 133 ... + / 449 233 ... + 449 386 143 0 L1/L2 1m/3m 449 386 148 0 L1/L2 3m/3m 449 386 153 0 L1/L2 6m/3m
ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 320 120 0 12m 449 320 150 0 15m	ISO 7638 (7-洪) + 24N 449 320 120 0 12m 449 320 150 0 15m



传感器

传感器延长线	传感器/衬套
449 712 008 0 0.76m	衬套 899 760 510 4
449 712 018 0 1.78m	传感器 441 032 808 0 0.4m
449 712 023 0 2.3m	传感器 441 032 809 0 1.0m
449 712 030 0 3.0m	传感器 + 衬套 + 润滑油 441 032 921 2 0.4m
449 712 038 0 3.81m	传感器 + 衬套 + 润滑油 441 032 922 2 1.0m
449 712 051 0 5.08m	
449 712 060 0 6.0m	
449 712 064 0 6.35m	
449 712 070 0 7.0m	

PC 潭刷

Windows 95/98 和以上

软件件号: 446 301 5... 0
 网络下载件号: 246 301 5... 0

诊断适配器 446 301 021 0 [包括到PC的连接线]
 诊断线 - 446 300 329 2

双释放阀

内置单向阀 963 001 051 0
 没有单向阀 963 001 052 0

储气筒

升	直径
950 560 001 0 60	246mm
950 760 002 0 60	276mm
950 060 003 0 60	310mm
950 060 004 0 60	396mm
950 080 002 0 80	396mm

放水阀 934 300 001 0

储气筒固定带

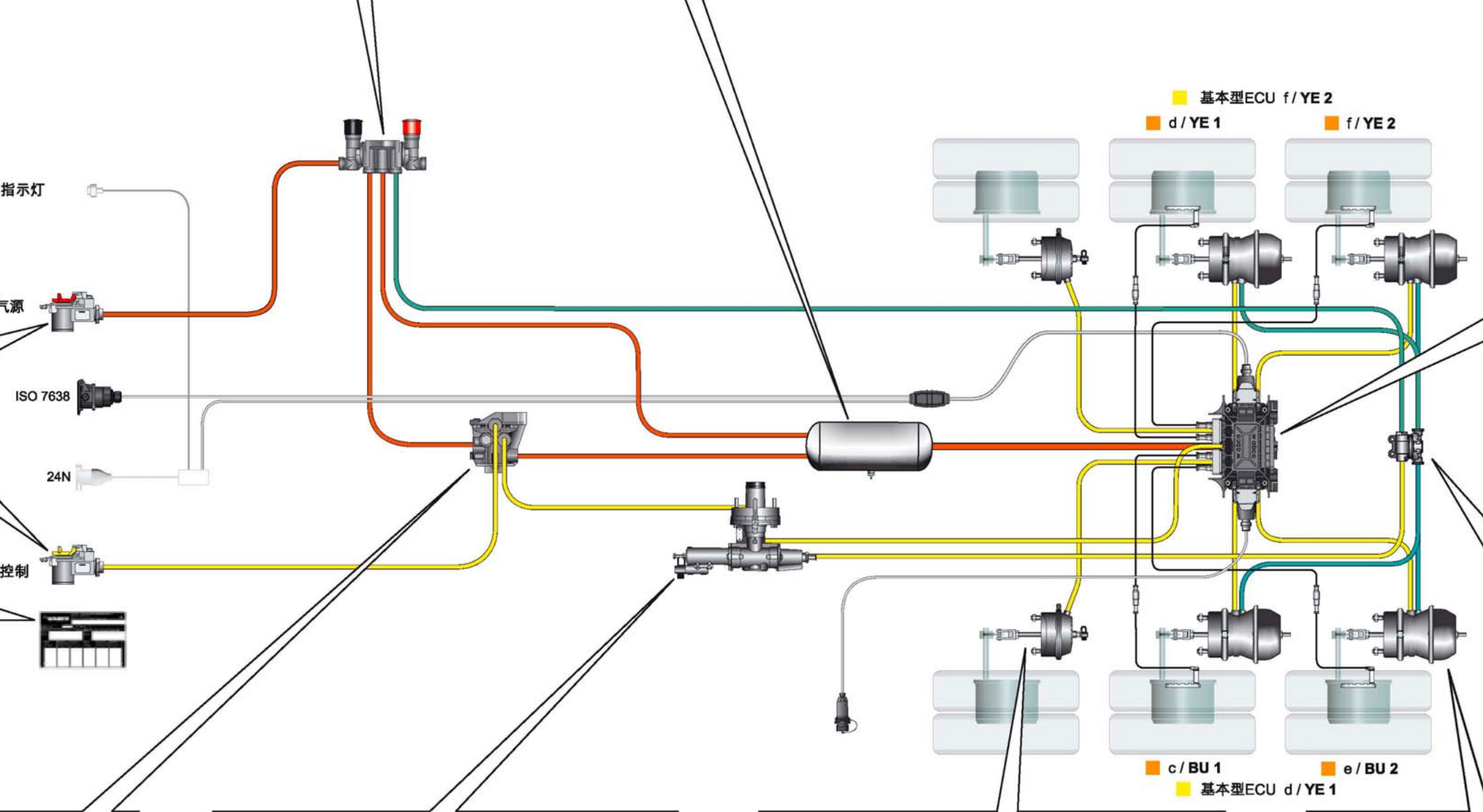
直径: 246mm 451 999 246 2
 276mm 451 999 276 2
 310mm 451 999 310 2
 396mm 451 999 396 2

ABS 甚棠概雄概

472 195 031 0
 4S/3M时使用

挂车接头 (内置管路过滤器)

气源 952 201 002 0
 控制 952 201 001 0
 控制+测试接头 952 201 007 0



VCS II ABS

全功能型 (2S/2M - 4S/3M) 400 500 081 0
 选装: 基本型 (2S/2M) 400 500 070 0

快放阀

4接口+内置双通单向阀+快放阀 973 500 051 0

紧急制动阀

没有越前调节 971 002 301 0
 有越前调节 971 002 300 0

感载阀

用于钢板弹簧悬挂 475 713 500 0
 用于空气悬挂 (图示) 475 714 500 0

制动气室

型号
 16 423 104 900 0
 20 423 105 900 0
 24 423 106 900 0
 30 423 107 900 0

双腔气室

型号
 20/30 925 370 307 0
 24/30 925 371 300 0
 30/30 925 372 307 0