

DoP No 14055

DECLARATION OF PERFORMANCE

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050428601 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 8050428610 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 8050452105 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 8050452715 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 8050452908 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 8050452937 | 4L | EN 14055 - CL 1 - 4 - NL I - VR I |
| 1234567892 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 1234567893 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421383 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421386 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421388 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421390 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421391 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421398 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421399 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421402 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421403 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421409 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421411 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421417 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421418 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421419 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421420 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421421 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421422 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421424 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421425 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421426 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421427 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421428 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421429 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421430 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421432 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421433 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421437 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421456 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421459 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421500 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421502 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421503 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421600 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050421701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421920 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421930 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421932 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421938 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421960 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421977 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421979 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421990 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421999 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422014 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422303 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422304 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422310 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422311 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422314 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422315 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422620 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422640 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422642 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422649 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422660 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422670 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422672 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422689 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422697 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422700 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422717 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422719 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050422801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423100 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423102 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423119 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423800 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423805 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

DoP No 14055

DECLARATION OF PERFORMANCE

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050423807 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050423900 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424000 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424002 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424007 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424019 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424040 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424050 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424060 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424100 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424102 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424103 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424106 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424107 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424109 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424110 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424113 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424117 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424119 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424700 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050424903 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050425301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050425601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050425603 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050425610 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050425614 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426000 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426002 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426007 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426019 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426020 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426024 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426040 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426050 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426302 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426303 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426304 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426308 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426310 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050426314 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426603 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426614 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426703 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426710 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426714 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426803 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426810 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426814 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426903 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426910 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050426914 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427303 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427310 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427314 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427603 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427703 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427714 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427750 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427790 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050427801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428403 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428410 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428414 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428503 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428510 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050428514 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

DoP No 14055

DECLARATION OF PERFORMANCE

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050428901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429703 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429710 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429714 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429803 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429810 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429814 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429903 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429910 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050429914 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430003 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430010 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430014 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430102 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430103 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430104 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430105 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430107 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430108 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430110 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430111 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430114 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430203 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430204 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430210 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430211 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430214 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430215 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430303 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430310 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430314 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050430701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430714 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430810 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430814 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430903 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430910 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050430914 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050431901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432102 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432103 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432108 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432110 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432114 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050432901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050433001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435051 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435192 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050435801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

DoP No 14055

DECLARATION OF PERFORMANCE

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050436001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050436101 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050436201 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050436301 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050436401 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050436501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050437501 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050438001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452104 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452109 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452139 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452192 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452193 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452199 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452500 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452601 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452602 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452700 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452701 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452702 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452703 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452704 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452705 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452707 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452708 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452711 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452712 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452728 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452731 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452732 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452735 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452736 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452737 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452738 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452740 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452742 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452746 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452747 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452748 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452749 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452764 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452765 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |

| I | II | CE |
|------------|----|-----------------------------------|
| 8050452785 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452792 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452793 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452794 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452795 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452797 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452798 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452799 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452801 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452810 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452815 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452901 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452903 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452904 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452905 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452907 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452909 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452933 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452939 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453002 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453003 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453004 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453005 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453006 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453013 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453014 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453015 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453017 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050455001 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050462107 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050472905 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050482939 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050491388 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050492939 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050800715 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050800725 | 6L | EN 14055 - CL 1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452506 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452701 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452715 | 4L | EN 14055 - CL1 - 4 - NL I - VR I |
| 4060452740 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452703 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452801 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |

DoP No 14055

DECLARATION OF PERFORMANCE

| I | II | CE |
|-------------|----|----------------------------------|
| 4060452795 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452731 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452707 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452737 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452735 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452738 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452515 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452515 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060453003 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060453002 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060453004 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060453015 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050482101 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452104 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452510 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452504 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060422640 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060430801 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060427601 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424100 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424102 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424119 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424107 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424106 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424109 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424117 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424113 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060424103 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060428401 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060421600 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050421600 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453018 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453019 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050452102 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 8050453021 | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |
| 4060452744Q | 6L | EN 14055 - CL1 - 6 - NL I - VR I |

