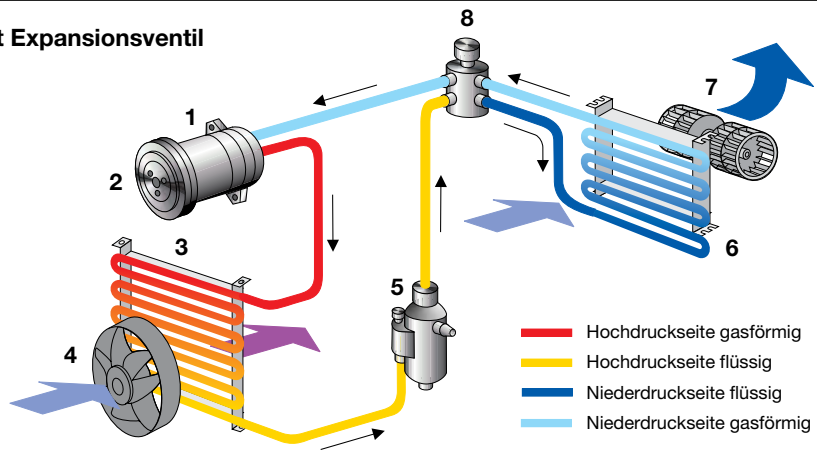


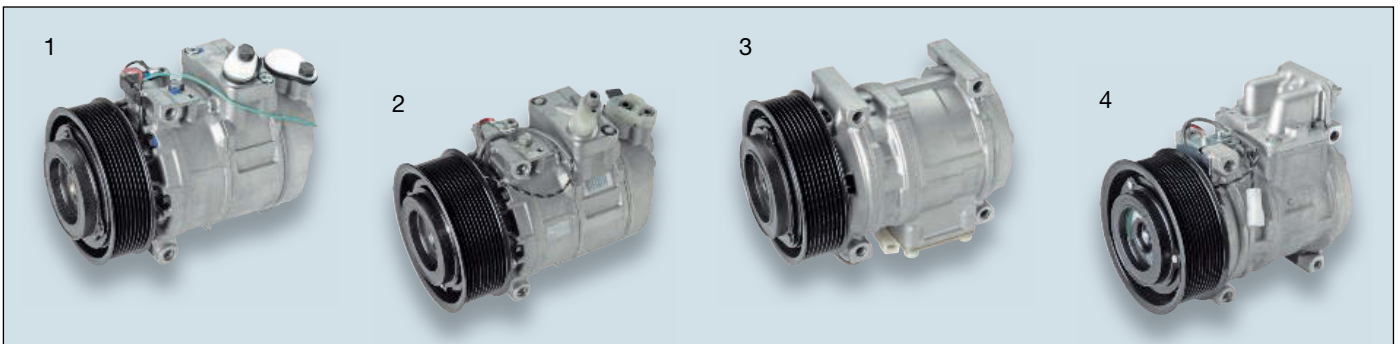


Schema des Kältemittelkreislaufs mit Expansionsventil

- 1 Kompressor
- 2 Kompressorkupplung
- 3 Kondensator
- 4 Kondensatorlüfter
- 5 Filter-Trockner
- 6 Verdampfer
- 7 Gebläselüfter
- 8 Expansionsventil



- Hochdruckseite gasförmig
- Hochdruckseite flüssig
- Niederdruckseite flüssig
- Niederdruckseite gasförmig



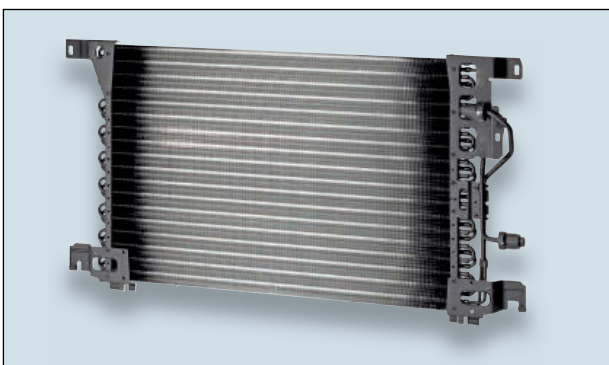
Klimakompressoren

Baureihe Actros I, II, III

Hinweis zum Kompressorwechsel: Grundsätzlich sind beim Wechsel des Klimakompressors der Trockner und das Expansionsventil zu wechseln und das System zu spülen, damit keine Schmutzpartikel den neuen Kompressor schädigen können.

Spannung (V): 24

Abb.	Ausführung Riemenscheibe	Typ	Bestell-Nr.
1	9 Rippen (PK)	7SBU16C	583 301 073 00
2	11 Rippen (PK)	7SBU16C	583 301 074 00
3	9 Rippen (PK)	10PA15C	583 301 075 00
4	11 Rippen (PK)	10PA15C	583 301 076 00



Kondensator

Baureihe Actros I, II, III

Länge Netz (mm): 673

Breite Netz (mm): 457

Tiefe (mm): 22

Bestell-Nr.	583 301 009 00
--------------------	----------------

3

MERCEDES-BENZ BAUREIHE ACTROS