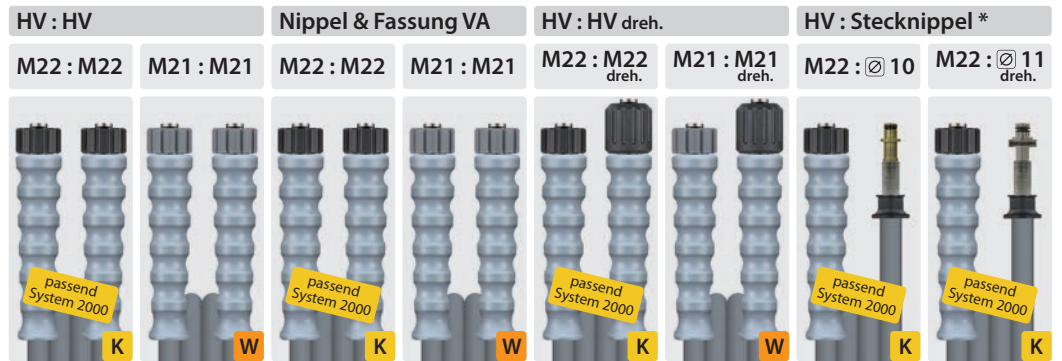
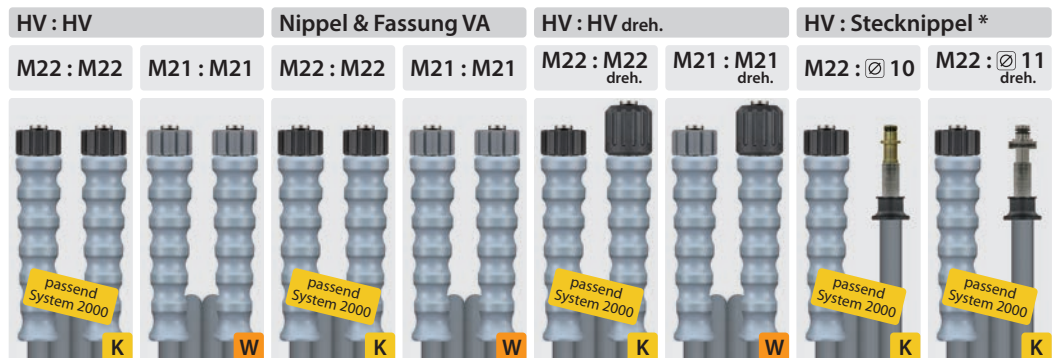


Hochdruckschläuche mit *gewickelter* DeckeSchläuche mit einer Drahteinlage und *gewickelter* Decke

| TYP | DN | P       | °C     | ↔    | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.       | R+M Nr.       | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     |
|-----|----|---------|--------|------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1SN | 6  | 250 bar | 150 °C | 10 m | 332 100 510 | 332 120 510 | 332 100 510 7 | 332 120 510 7 | 332 101 510 | 332 121 510 | 332 110 510 | 332 111 510 |
|     |    |         |        |      | 332 100 515 | 332 120 515 | 332 100 515 7 | 332 120 515 7 | 332 101 515 | 332 121 515 | 332 110 515 | 332 111 515 |
|     |    |         |        |      | 332 100 520 | 332 120 520 | 332 100 520 7 | 332 120 520 7 | 332 101 520 | 332 121 520 | 332 110 520 | 332 111 520 |
| 1SN | 8  | 210 bar | 150 °C | 10 m | 342 100 510 | 342 120 510 | 342 100 510 7 | 342 120 510 7 | 342 101 510 | 342 121 510 | 342 110 510 | 342 111 510 |
|     |    |         |        |      | 342 100 515 | 342 120 515 | 342 100 515 7 | 342 120 515 7 | 342 101 515 | 342 121 515 | 342 110 515 | 342 111 515 |
|     |    |         |        |      | 342 100 520 | 342 120 520 | 342 100 520 7 | 342 120 520 7 | 342 101 520 | 342 121 520 | 342 110 520 | 342 111 520 |
| 1SN | 10 | 210 bar | 150 °C | 10 m | 352 100 510 | 352 120 510 | 352 100 510 7 | 352 120 510 7 | 352 101 510 | 352 121 510 |             |             |
|     |    |         |        |      | 352 100 515 | 352 120 515 | 352 100 515 7 | 352 120 515 7 | 352 101 515 | 352 121 515 |             |             |
|     |    |         |        |      | 352 100 520 | 352 120 520 | 352 100 520 7 | 352 120 520 7 | 352 101 520 | 352 121 520 |             |             |

Schläuche mit zwei Drahteinlagen und *gewickelter* Decke

| TYP | DN | P       | °C     | ↔    | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.       | R+M Nr.       | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     |
|-----|----|---------|--------|------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 2SC | 8  | 400 bar | 150 °C | 10 m | 347 100 510 | 347 120 510 | 347 100 510 7 | 347 120 510 7 | 347 101 510 | 347 121 510 | 347 110 510 | 347 111 510 |
|     |    |         |        |      | 347 100 515 | 347 120 515 | 347 100 515 7 | 347 120 515 7 | 347 101 515 | 347 121 515 | 347 110 515 | 347 111 515 |
|     |    |         |        |      | 347 100 520 | 347 120 520 | 347 100 520 7 | 347 120 520 7 | 347 101 520 | 347 121 520 | 347 110 520 | 347 111 520 |
| 2SC | 10 | 400 bar | 150 °C | 10 m | 357 100 510 | 357 120 510 | 357 100 510 7 | 357 120 510 7 | 357 101 510 | 357 121 510 |             |             |
|     |    |         |        |      | 357 100 515 | 357 120 515 | 357 100 515 7 | 357 120 515 7 | 357 101 515 | 357 121 515 |             |             |
|     |    |         |        |      | 357 100 520 | 357 120 520 | 357 100 520 7 | 357 120 520 7 | 357 101 520 | 357 121 520 |             |             |

Hochdruckschläuche mit *glatter* DeckeSchläuche mit zwei Drahteinlagen und *glatter* Decke

| TYP | DN | P       | °C     | ↔    | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.       | R+M Nr.       | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     |
|-----|----|---------|--------|------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 2SN | 8  | 400 bar | 150 °C | 10 m | 347 600 510 | 347 620 510 | 347 600 510 7 | 347 620 510 7 | 347 601 510 | 347 621 510 | 347 610 510 | 347 611 510 |
|     |    |         |        |      | 347 600 515 | 347 620 515 | 347 600 515 7 | 347 620 515 7 | 347 601 515 | 347 621 515 | 347 610 515 | 347 611 515 |
|     |    |         |        |      | 347 600 520 | 347 620 520 | 347 600 520 7 | 347 620 520 7 | 347 601 520 | 347 621 520 | 347 610 520 | 347 611 520 |
| 2SN | 10 | 400 bar | 150 °C | 10 m | 357 600 510 | 357 620 510 | 357 600 510 7 | 357 620 510 7 | 357 601 510 | 357 621 510 |             |             |
|     |    |         |        |      | 357 600 515 | 357 620 515 | 357 600 515 7 | 357 620 515 7 | 357 601 515 | 357 621 515 |             |             |
|     |    |         |        |      | 357 600 520 | 357 620 520 | 357 600 520 7 | 357 620 520 7 | 357 601 520 | 357 621 520 |             |             |

\* Diese Schläuche sind nicht für patentierte Kärcher Pistolen zulässig.

Symbole ∅ Durchmesser DN Nennweite P Druck °C Temperatur ↔ Länge TYP Typ