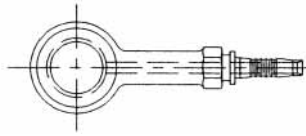
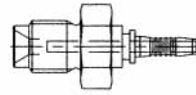


Ringanschlusstück



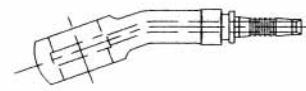
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| A = | 10 mm |
| A 11 = | 11 mm |
| | |
| | |

Außengewinde fest, SW 14



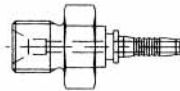
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| F1 | M10x1,0 |
| F2 | M10x1,25 |
| | |
| | |

Ringanschlusstück Bogen 10°/20°



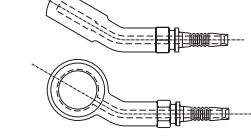
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| B = | 10 mm |
| B 11 = | 11 mm |
| B2 (10°) = | 10 mm |
| | |
| | |

Außengewinde fest, Suzuki SW 14



| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|---------|
| F4 | M10x1,0 |
| | |
| | |
| | |

Ringanschlußstück Bogen 30°+30° links



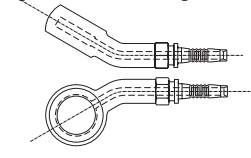
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| B3 | 10 mm |
| | |
| | |
| | |

Außengewinde fest



| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|---------|
| F7 | 8 x 1,0 |
| | |
| | |
| | |

Ringanschlußstück Bogen 30°+30° rechts



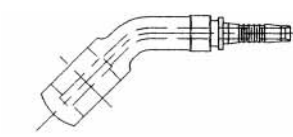
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| B4 | 10 mm |
| | |
| | |
| | |

Außengewinde lose, SW 14



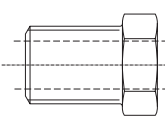
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| G1 = | M10x1,0 |
| G2 = | M10x1,25 |
| G3 = | 3/8" UNF |
| | |
| | |

Ringanschlusstück Bogen 45°



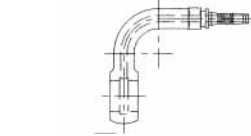
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| C = | 10 mm |
| C11 = | 11 mm |
| | |
| | |

Außengewinde lose, SW 12



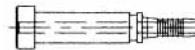
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| G1e12 | 10 x 1,0 |
| | |
| | |
| | |

Ringanschlusstück Bogen 90°/70°/60°



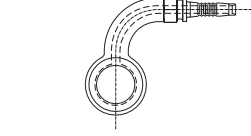
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| D = | 10 mm / 90° |
| D 11 = | 11 mm / 90° |
| D 2 = | 10 mm / 70° |
| D 6 = | 10 mm / 60° |
| | |
| | |

Stift lang für Außengewinde-Anschluss



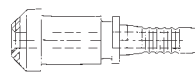
| Anschlussstyp | Konus |
|---------------|---------------|
| S1 = | gerade Fläche |
| S2 = | Innenkonus |
| S5 = | Außenkonus |
| | |
| | |

Ringanschlußstück Seitenbogen 90°



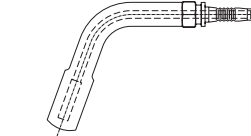
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| D5 | 10 mm |
| | |
| | |
| | |

Stift für Innengewinde-Anschluss



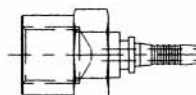
| Anschlussstyp | Konus |
|---------------|------------|
| S3 = | Außenkonus |
| S4 = | Innenkonus |
| | |
| | |

Ringanschlußstück Bogen 70°+20° rechts



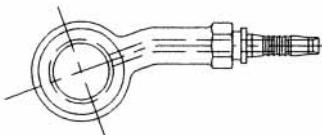
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| D7 | 10 mm |
| | |
| | |
| | |

Anschluss mit Innengewinde fest, SW 14



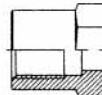
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| H1 = | M10x1,0 |
| H2 = | M10x1,25 |
| | |
| | |

Ringanschlusstück Seitenbogen 20°



| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|---------|
| E = | 10 mm |
| E 11 = | 11 mm |
| | |
| | |

Anschluss mit Innengewinde beweglich, SW 14



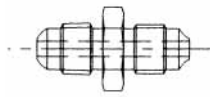
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| J1 = | M10x1,0 |
| J2 = | M10x1,25 |
| J3 = | 3/8" UNF |
| | |
| | |

Bogenanschluss, Harley-D. 45°/90°



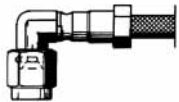
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------------|
| R = | 3/8" UNF / 45° |
| R1 = | 3/8" UNF / 90° |
| | |
| | |

Adapter



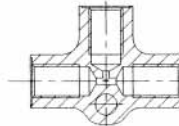
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| Ad3 | 1/8" NPT |
| | 3/8" UNF |
| | |
| | |

Winkelanschluss, Harley-Davison



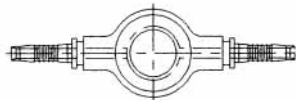
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| P3= | 3/8" UNF |
| | |
| | |
| | |

Verteiler 3-teilig



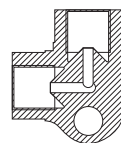
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-------------|
| MCH 980 | 1x 1/8" NPT |
| | 2x 3/8" UNF |
| MCH 982 | 3x M10x1 |
| MCH 985 | 3x 3/8" UNF |

Ringanschlussstück, doppelt



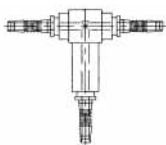
| Anschlussstyp | Innendurchmesser |
|---------------|------------------|
| K = | 10 mm |
| | |
| | |
| | |

Verteiler 2-teilig



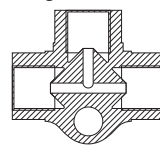
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|--------------|
| MLV 1H986 | 2 x 10 x 1,0 |
| | |
| | |
| | |

Verteiler, freischwebend



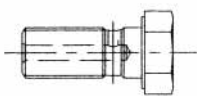
| Anschlussstyp | |
|---------------|--|
| L | |
| | |
| | |
| | |

Verteiler 3-teilig



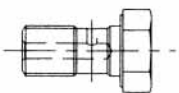
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-------------|
| MLV 1H987 | 3x 10 x 1,0 |
| | |
| | |
| | |

Hohlschraube, SW 14



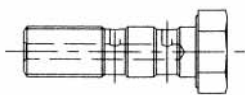
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| MLV1H 901 | M10x1,25 |
| MLV1H 921 | M10x1,0 |
| | |
| | |

Hohlschraube, Brembo, SW 14



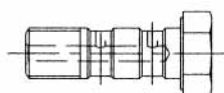
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|---------|
| MLV1H 911 | M10x1,0 |
| | |
| | |
| | |

Doppelhohlschraube, SW 14



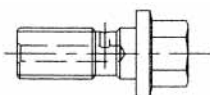
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|------------|
| MLV1H 951 | M10 x 1,25 |
| MLV1H 971 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

Doppelhohlschraube, Brembo, SW 14



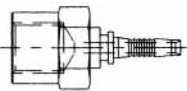
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| MLV1H 961 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |
| | |

Hohlschraube, Harley-Davidson, SW 11



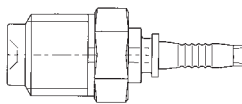
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| MLV1H 931 | 3/8" UNF |
| MLV1H 941 | 7/16" UNF |
| | |
| | |

PKW-Anschluss, Innengewinde, fest



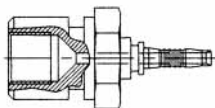
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| H1 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Außengewinde, fest



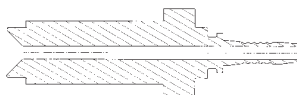
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| F8 | M12 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Anschluss, Innengewinde, fest



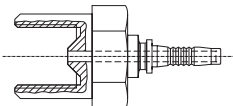
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| KH1 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Außengewinde, fest



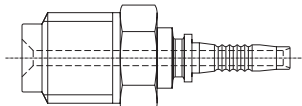
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| F9 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Innengewinde, fest



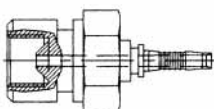
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| KH5 | 12 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Außengewinde, fest



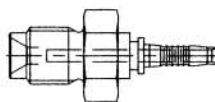
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| KF1 | 12 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Anschluss, Innengewinde, fest



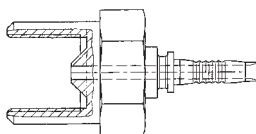
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| KH4 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Anschluss, Außengewinde, fest



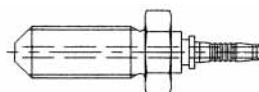
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| F1 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Innengewinde, fest



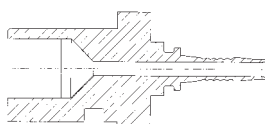
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| KH 5 | 10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Anschluss, Außengewinde, fest



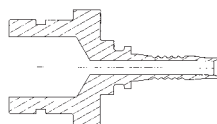
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| F5 | M10 x 1,0 |
| F6 | 3/8" UNF |
| | |

PKW-Innengewinde, fest



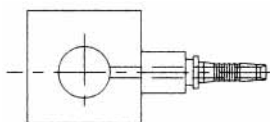
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|----------|
| KH 6 | 10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Innengewinde, fest



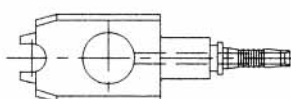
| Anschlussstyp | Gewinde |
|---------------|-----------|
| KH 8 | M10 x 1,0 |
| | |
| | |

PKW-Ringanschluss



| Anschlussstyp | Durchmesser |
|---------------|-------------|
| KA 1 | 10 mm |
| | |
| | |

PKW-Ringanschluss



| Anschlussstyp | Durchmesser |
|---------------|-------------|
| KA 2 | 10 mm |
| | |
| | |