


	<p><u>Banjoanschluss / Ringauge</u></p> <p>H692-03C-xx = gerade H693-03C-xx = 20° geogen H693-03C-xx-RB = 20° unten / 20° rechts geb. H693-03C-xx-LB = 20° unten / 20° links geb. H694-03C-xx = 45° geb. H697-03C-xx = 70° geb. H699-03C-xx = 90° geb. H695-03C-xx = 20° seitlich geb. H699-03C-xx-EXT = 90° seitl. geb., langer Schaft</p> <p>Ersetzen Sie einfach -xx durch die entsprechende Grösse 10, 11, 12, 08 und 06mm.</p> <p>Beispiel: H692-03C-10 = 10mm, gerade</p> <p>Farbige Anschlüsse sind ausschliesslich als Banjo in 10mm lieferbar ! Farben: Rot, Blau, Schwarz, Grün, Gold, Violet</p>
	<p><u>Aussengewinde, bewegliche Schraube</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), (bei 3/8" UNF nur Konkav). Kann auch als abgewinkelt, bis zu 90° gebogen geliefert werden. Nennen Sie uns einfach den benötigten Winkel.</p> <p>H652-xxC = gerade H673-xxC = 45° gebogen H674-xxC = 90° gebogen</p> <p>Ersetzen Sie einfach -xx durch die entsprechende Gewindegrösse -03 = 3/8"x 24 UNF -18 = 1/8" x 28 BSP -31 = M10x 1.00 -32 = M10 x 1.25</p> <p>Beispiel: H652-31C = M10x1.00, gerade</p>
	<p><u>Innengewinde, bewegliche Mutter</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), (bei 3/8" UNF nur Konkav, bei 1/8" nur Konkav). M10x1.00 und x1.25 kann auch als abgewinkelt, bis zu 90° gebogen geliefert werden. Nennen Sie uns einfach den benötigten Winkel. SW 13</p> <p>H650-xxC = gerade H653-xxC = 45° gebogen H654-xxC = 90° gebogen</p> <p>Ersetzen Sie einfach -xx durch die entsprechende Gewindegrösse -03 = 3/8"x 24 UNF -18 = 1/8" x 28 BSP (nur H650) -31 = M10x 1.00 -32 = M10 x 1.25</p> <p>Beispiel: H650-31C = M10x1.00, gerade</p>

	<p><u>Innengewinde, bewegliche Mutter, mit NUT</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), (bei 3/8" UNF nur Konkav). M10x1.00 und x1.25 kann auch als abgewinkelt, bis zu 90° gebogen geliefert werden. Nennen Sie uns einfach den benötigten Winkel. SW 17</p> <p>H663-xxC = gerade H663-xxC-45 = 45° gebogen H663-xxC-90 = 90° gebogen</p> <p>Ersetzen Sie einfach -xx durch die entsprechende Gewindegröße -03 = 3/8"x 24 UNF -31 = M10x 1.00 -32 = M10 x 1.25</p> <p>Beispiel: H663-31C = M10x1.00, gerade</p> <p>H663-31C-VAG = gerade, doppelt abgesetzt</p>
	<p><u>Innengewinde, bewegliche Mutter, abgesetzt, mit NUT</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), Kann auch als abgewinkelt, bis zu 90° gebogen geliefert werden. Nennen Sie uns einfach den benötigten Winkel. SW 17</p> <p>H675-31C = gerade H675-31C-45 = 45° gebogen H675-31C-90 = 90° gebogen</p>
	<p><u>Innengewinde, bewegliche Mutter, doppelt abgesetzt, mit NUT</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), SW 17</p> <p>H663-31C-VAG = gerade, doppelt abgesetzt</p>
	<p><u>Aussengewinde, fest</u></p> <p>mit Doppel-Dichtkonus Konkav (Aussenkonus) / Konkav (Innenkonus), (bei 3/8" UNF nur Konkav), und Dichtfläche für Kupfer-Dichtring! SW17</p> <p>H657-xxC = gerade H658-xxC = gerade, extra lang H659-03C = 3/8", gerade, lang H669-31C = M10x1.00, gerade, lang H669-32C = M10x1.25, gerade, lang</p> <p>Ersetzen Sie einfach -xx durch die entsprechende Gewindegröße -03 = 3/8"x 24 UNF -31 = M10x 1.00 -32 = M10 x 1.25</p> <p>Beispiel: H657-31C = M10x1.00, gerade</p>

	<p><u>Innengewinde, fest</u></p> <p>mit Dichtkegel, SW17</p> <p>H660-31C = gerade, Konkav</p> <p>H660-31C-SQUARE = gerade, Konkav</p> <p>H670-31C = gerade, mit Nut, Konkav</p>
	<p><u>Verteiler</u></p> <p>TEE, T-Stück, 3 Abgänge</p> <p>ELBOW, Winkel, 2-Abgänge</p>
	<p><u>Verteiler Typ SP</u></p> <p>SP-204, IG M10x1.00 = SP-203-BODY, mit 2 x SP-STEMLONG</p> <p>SP-203, IG M10x1.00 = SP-203-BODY, mit 2 x SP-STEM</p> <p>SP-202, IG M10x1.00 = SP-203-BODY, 1 x SP-STEM, 1 x SP-SCREW</p> <p>SP-STEM</p> <p>SP-STEMLONG</p> <p>SP-SCREW</p>
	<p><u>Verteiler</u></p> <p>HBS-01, Harley Davidson, 2 x IG 3/8" x 24 UNF Für Kupfer-Dichttiring</p> <p>HBS-02, 3 x AG 3/8" x 24 UNF Konus Konkav</p> <p>HBS-03, 3 x IG M10x1.00, Konus: Mitte Konkav, Seite Konkav</p>
	<p><u>Doppelnippel</u> (Konvex/Konkav)</p> <p>H8150303C, 3/8" UNF / 3/8" UNF</p> <p>H8153131C, M10x1.00 / M10x1.00</p> <p>H8153232C, M10x1.25 / M10x1.25</p>

	<p><u>Presshülse Dash#03</u> H707-03C, mit Bund (Auf Bestellung auch ohne Bund lieferbar)</p>
	<p><u>Press-Stifte f. bewegliche Fittinge</u> HSTEM, Konvex/Konkav HMED, Konvex/Konkav HLONG, Konvex/Konkav HEXTLONG, Konvex/Konkav H609, Konvex H610, Konkav</p>
	<p><u>Hohlschrauben</u> H150-03C, 3/8" x 24 UNF H150-04C, 7/16" x 20 H150-18C, 1/8" BSP H150-44C, 7/16" x 28 H160-31C, M10x1.00 H160-32C, M10x1.25 H160-35C, M10x1.5 H160-03-08-31C, M8x1.00 H160-03-08-32C, M8x1.25 H160-03-12-31C, M12x1.00 H160-03-12-32C, M12x1.25 H160-03-12-351C, M12x1.5 H160-03-14-32C, M12x1.25 H160-03-14-35C, M12x1.5 H160-03-16-35C, M12x1.5</p>
	<p><u>Doppel-Hohlschrauben</u> H151-03C, 3/8" x 24 UNF H161-31C, M10x1.00 H161-32C, M10x1.25</p>

	<p><u>Hohlschraube mit Entlüfter</u></p> <p><u>Einfach</u> H160-03-BNC, 3/8" x 24 UNF H160-31-BNC, M10x1.00 H160-32-BNC, M10x1.25</p> <p><u>Doppel</u> H161-31-BNC, M10x1.00 H161-32-BNC, M10x1.25</p>
	<p><u>Entlüfternippel</u></p> <p>BNM7x1.00, M7x1.00 BNM8x1.25, M8x1.25 BNM10x1.00, M10x1.00</p> <p>BLEEDNIPPLECAP, Kappe für Entlüfternippel, Gummi</p>
	<p><u>Adapterkit für Radial-Bremspumpen</u></p> <p>CFA</p> <p>Bestehend aus: 1 x CFA-1 1 x Hohlschraube 1 x Doppelhohlschraube 5 x Kupfer Dichtring</p>
	<p><u>Schlauchdurchführungen / Halter</u></p> <p>GROMMET, Gummi, schwarz</p> <p>HLL-001, Kunststoff, schwarz HLL-002, Kunststoff, schwarz</p> <p>HLL-003, Kunststoff, schwarz HLL-004, Kunststoff, schwarz</p>

	<p>HLL-005, Kunststoff, schwarz HLL-006, Kunststoff, schwarz</p> <p>HLL-007, Gummi, schwarz</p>
---	---