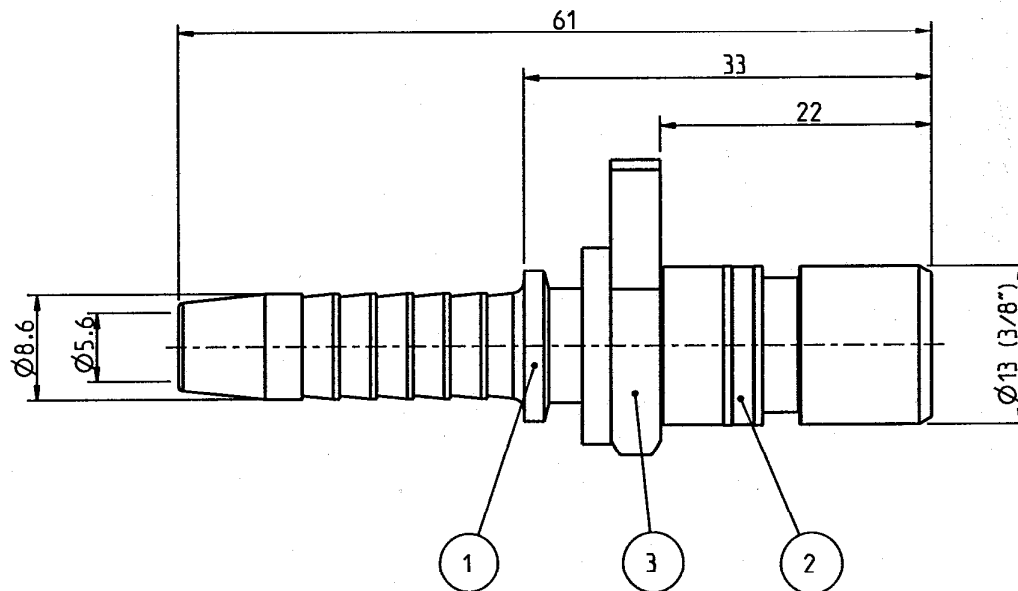


Diese Zeichnung darf weder ganz noch teilweise ohne unsere ausdrückliche Genehmigung kopiert oder auf andere Weise vervielfältigt werden. Zuwiderhandlungen werden gerichtlich verfolgt.
 All rights reserved. All rights reserved. All rights reserved.

Demo handling for ej when not according design or non. Kopieren eller ej det oerbuigen anvendes. Overbortele hervid bevirkes med straf og gallende lag. This document must not be copied, either completely or in part, without permission. Any infringement will have legal consequences.



Product No: 14_710_0605

Maximum working pressure: 350 bar
 Minimum burst pressure: 1400 bar

Surface treatment: Yellow zinc chromate plated

Temperature range: -30 °C - +100 °C
 Nominal hole diameter: Ø5.6 mm
 Connection stroke: 22 mm
 Connection: Hose 5/16" R1/R2 (8.6 mm)

	3	1	Assembly stop	POM
	2	1	Release ring	POM
	1	1	Nipple body	Steel
Detail Item	Amount Quant.		Description	Material

50_710_0605
 AA
 50_710_0605

CEJN EJ tolerances to mill end. Unless otherwise prescribed, tolerances acc. Freimaß toleranzen nach	Assembly drawing 50_710_0605 AA	Product no./Product No./Produkt nr. Riting nr./Drawing No./Zeichnung nr.	4649 MAH 001208
Cejn Std. Item ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ Cejn Std. spec. Cejn Std. detail	Material Werkstoff	Anm. Bem. Bem.	Anm. Bem. Bem.
Sharp corner brytes 0.05-0.2 Sharp edges to be burred 0.05-0.2 Skjæg skarpe kanten afrundet 0.05-0.2 afrundet/gerundet	Scale Maasstab	Rited Drawn Bearu.	Kontr. Checked Gepruft.
JE	Godek. Appr. Freigabe	Dat. Date Datum	MAH 001208