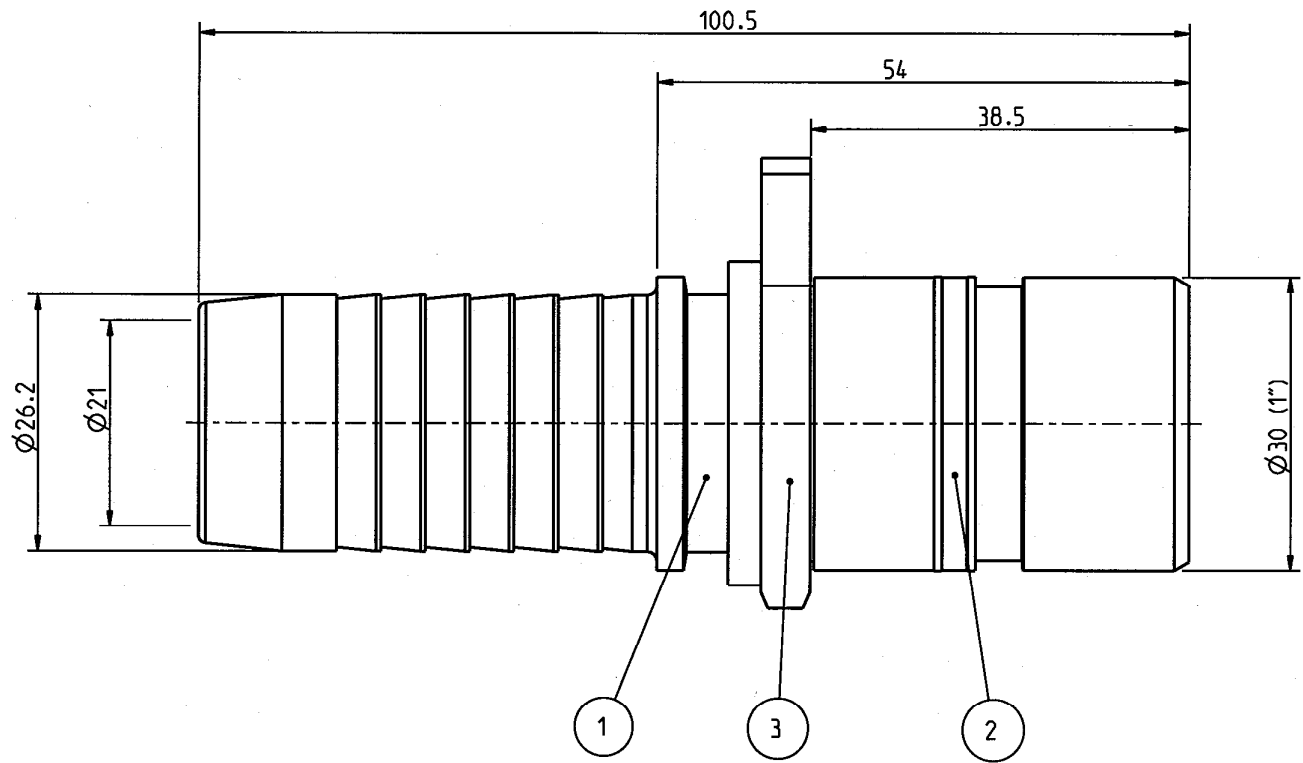


Diese Zeichnung darf weder ganz noch teilweise ohne unsere ausdrückliche Genehmigung kopiert oder auf andere Weise vervielfältigt werden. Alle Rechte vorbehalten.
 All rights reserved. All rights reserved.

Demo handling för ej utan vårt medgivande ödes annan, kopieras eller ej det öberörigen omhändas. Överfördes förvid beivras med stöd av gällande lag. This document must not be copied, either completely or in part, without permission. Any infringement will have legal consequences.



Product No : 14_710_1616

Maximum working pressure: 250 bar
 Minimum burst pressure: 1000 bar

Surface treatment: Yellow zinc chromate plated

Temperature range: -30 °C - +100 °C

Nominal hole diameter: Ø21 mm
 Connection: Hose 1" R1/R2 (26.2 mm)

3	1	Assembly stop	POM
2	1	Release ring	POM
1	1	Nipple body	Steel
Detalj Item	Antal Quant.	Benämning Description	Material Material

CEJN Sid. titel CEJN Sid. spec. CEJN Sid. till	①	②	③	④	⑤	⑥	Än nr. Alt. no. Alt. no.	4627	
Behandling Treatment Behandlung							Äm. - Res. - Bes. -		
Material Material Werkstoff							Ämnesring Stark övg. Hergeslett aus		
Skarpa kanter brytas 0.05-0.2 Sharp edges to be burred 0.05-0.2 Keine scharfe kanten erlaubt 0.05-0.2 gebrochen/gerundet	Skala Scale Måsstab	Ritad Drawn Gezeichnet	PH	Kontr. Checked Geprüft.	JE	Godk. Appr. Freigegeben	MAH	Dat. Date Datum	001127
Ej toleranssatta mått etc. Unless otherwise prescribed, tolerances acc. Frei mass toleranzen nach							Produkt nr./Product No./Produkt nr.		
CEJN		Assembly drawing			Ritning nr./Drawing No./Zeichnung nr.		50_710_1616		Utg./Issue/Stg. AA

Ritning nr./Drawing No./Zeichnung nr.
 50_710_1616
 AA