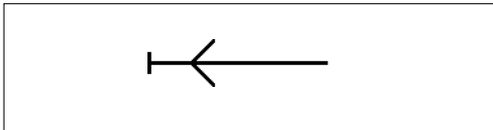
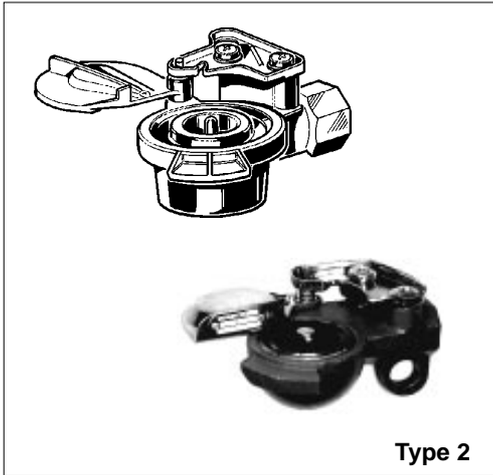


# Kupplungskopf

## Hose Coupling

452 20 .

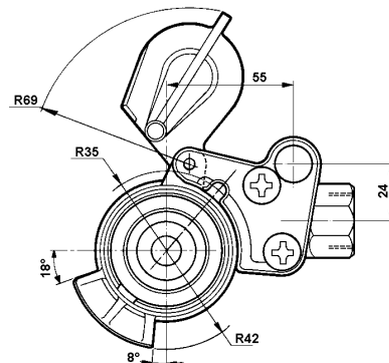
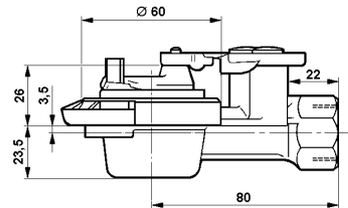


### Technische Daten / Technical Data:

Betriebsdruck Operating pressure	max. 8 bar
Zulässiges Medium Permissible medium	Luft air
Thermischer Anwendungsbereich Operating temperature range	-40°C bis / to + 80°C
Gewinde der Leitungsanschlüsse Port thread size	M 22x1,5 - 15 tief / deep
Gewicht Weight	ca. 0,25 kg

### Einbaumaße / Installation:

#### Type 1



#### Zweck:

Verbinden der Einleitungs-Bremsanlage des Anhängers mit der Bremsanlage des Motorwagens.

#### Einbauempfehlung:

Der Kupplungskopf mit Stift ist grundsätzlich am Kupplungsschlauch des Anhängers zu montieren, und zeigt mit der Öffnung nach rechts. Die Kupplungsköpfe müssen so ineinandergreifen, daß sie sich beim Abreißen des Anhängers selbsttätig auskuppeln.

#### Purpose:

To connect the trailer's single line braking system with the motor vehicle's braking system.

#### Installation Requirements:

The Hose Coupling with pin must always be fitted to the trailer's connecting hose, its opening pointing towards the right. The hose couplings must interlock in such a way that they will part automatically should the trailer break away.

Bestellnummer Part Number	Type	Anwendung: Anhänger Application: Trailer		Bemerkungen Comments
		Einleitungs-Bremsanlage Single Line Braking System	Schweizer Ausführung Zweileitungs-Bremsanlage Version for Switzerland Dual Line Braking System	
452 201 010 0	1	X		mit schwarzem Deckel with black cover
452 203 031 0	2		X	mit rotem Deckel with red cover
452 203 032 0	2		X	mit gelbem Deckel with yellow cover

3