



Empfehlung

Maße in mm

Ausgabe 2015

(ersetzt Ausgabe 1994 und Ausgabe 1997 der NEM 358)

## 1. Zweck

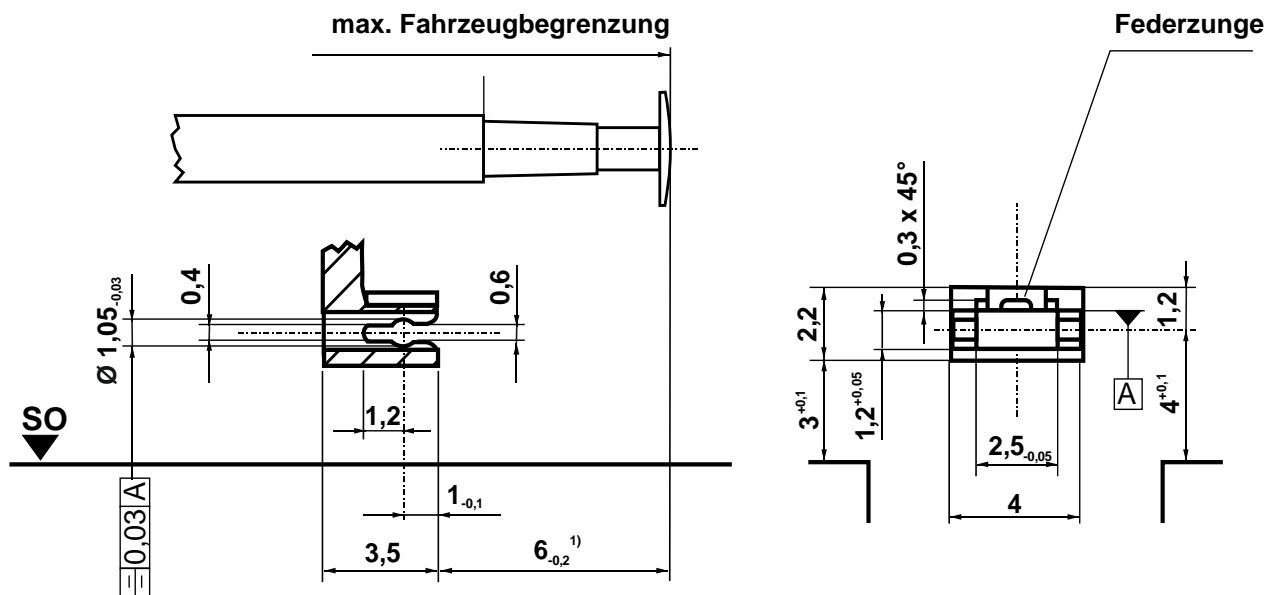
Die Kupplungsaufnahme gestattet die Anbringung von austauschbaren Kopplungsköpfen, sofern sie einen Ansatz nach NEM 357 oder NEM 359 besitzen.

## 2. Funktionsweise

Ein innerhalb des Aufnahmeschachtes vorgesehener Drehpunkt gestattet das Anheben des Kopplungskopfes. Die Seitenbeweglichkeit wird durch entsprechende Führung des Kopplungsschaftes gewährleistet.

Bei kinematischer Führung des Kopplungsschaftes nach NEM 352 und Verwendung spezieller Kurzkopplungsköpfe ist ein Puffer-an-Puffer-Fahren möglich.

## 3. Ausführung



### Anmerkung:

<sup>1)</sup> Dieses Maß ist nur verbindlich, wenn der Kopplungsschaft durch eine Kurzkopplungskinematik gesteuert wird. Andernfalls, z.B. wenn die Aufnahme direkt an einer Drehgestell-Kopplungshalterung erfolgt, ist das Abstandsmaß zur Puffervorderkante von der Gesamtgeometrie des Fahrzeug abhängig (Richtwert 5 mm).