
	Feuerlöscharmaturen <u>Feuerwehrrkupplungen</u>	Größen Gruppe 139959	 39 730/01
	Begriffe		

Противопожарная арматура; Пожарные соединительные головки; Понятия, Размеры

Fire extinguisher fittings; Hose couplings; Definitions, Sizes

Deskriptoren: Brandschutztechnik; Feuerlöscharmaturen; Begriffe

Umfang 1 Seite

Verantwortlich/bestätigt: 11. 12. 1983, VEB Kombinat Spezialtechnik Dresden

Verbindlich ab 1. 11. 1984

Dieser Standard gilt auch für Kupplungen, die für Schnellangriffseinrichtungen auf Löschfahrzeugen eingesetzt werden.

1. BEGRIFFE

HINWEISE

1.1. Feuerwehrrkupplung

Im vorliegenden Standard ist auf folgende Standards Bezug genommen:

Schnellkuppelbare Armatur für das Verbinden von Feuerwehrrschläuchen sowie deren Anschluß an löschmittelführende Armaturen, Feuerlöschpumpen und Feuerlöschgeräte sowie Rohrleitungen zum Durchleiten von Löschwasser, dem Löschmittelzusätze beigemischt sein können.

TGL RGW 1157; TGL 121-330

Gesundheits- und Arbeitsschutz; Brandschutz; Begriffe des Brandschutzes, Brandschutztechnik siehe TGL 30002/02

1.2. Schlauchkupplung

Feuerlöschwesen; Saugschläuche; Technische Bedingungen siehe TGL 38163

Feuerwehrrkupplung an Feuerwehrrschläuchen

1.2.1. Druckkupplung

-, Druckschläuche der Feuerwehr; Technische Bedingungen siehe TGL 38172

Schlauchkupplung an Druckschläuchen der Feuerwehr

1.2.2. Saugkupplung

Schlauchkupplung an Saugschläuchen der Feuerwehr

1.3. Festkupplung

Feuerwehrrkupplung, die an Feuerlöschpumpen, Rohrleitungen, Feuerlöschgeräten sowie löschmittelführenden Armaturen als Gegenstück zum Anschluß von Schlauchkupplungen oder Blindkupplungen sowie Übergangsstücken aufgeschraubt wird.

2. GRÖSSEN UND ANSCHLUSSMAÄßE

Größe	Anschlußmaße		
	Nennweite des Schlauches		Gewindeanschluß
	Schlauchkupplung Druck	Saug	
A	110		G 4 1/2-A
B	75		G 2 1/2-A
C ¹	48	52	G 2-A
D	25	-	G 1-A

¹ Für Kupplungen, die für Schnellangriffseinrichtungen auf Löschfahrzeugen eingesetzt werden, gelten die Anschlußmaße nach TGL 121-330 "Feuerlöschwesen; Druckkupplung C für Druckschlauch S; Haupt- und Anschlußmaße".