

Bitte zeichnen Sie in die rechte Spalte die symbolischen Darstellungen!

Anforderung: Bis Nr. 9 ist Pflicht, der Rest ist für Fortgeschrittene

1 Allgemeine Darstellung einer Auslaufarmatur <u>ohne</u> Sicherungseinrichtung.	
2 Freier Auslauf. Keine Sicherungs-Armatur, sondern eine Installations-Art. Die Höhe „h“ muss 3 mal so groß sein, wie der Innendurchmesser des Auslaufs.	
3 Schlauchanschluss mit Belüfter	
4 Rückfluss-Verhinderer (RV)	

5 Schlauchanschluss mit einer Kombination von Rückfluss-Verhinderer und Belüfter	
6 Umsteller: Wannenfäll-Armatur mit einem Umsteller für den Dusch-Schlauch. Der Dus Schlauch hängt in der Abbildung nach unten. Der Wannenfäll-Auslauf ist ganz rechts.	
7 Ein kontrollierbarer Rücklauf-Verhinderer	
8 Ein Rohr-Unterbrecher <u>ohne</u> bewegliche Teile	
9 Ein Rohr-Unterbrecher <u>mit</u> beweglichen Teilen	

10	
Allgemeine Darstellung für einen Rohr-Trenner (RT) . Jeder RT lässt beim Trennen etwas Wasser auslaufen. Deshalb braucht jeder RT eine Entwässerung (unten).	
11	
Rohr-Trenner CA Mit unterschiedlichen <u>nicht</u> kontrollierbaren Druckzonen	
12	
Rohr-Trenner GA Mit einer kontrollierbaren Druckzone	
13	
Rohr-Trenner GB Mit 2 kontrollierbaren Druckzonen	
14	
Rohr-Trenner BA Mit 3 kontrollierbaren Druckzonen	