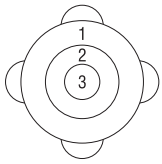


Farbkennzeichnungen von Ventil- und Hahngriffen für Laborarmaturen nach E DIN EN 13792 (ehemals DIN 12920)



Kennzeichnungszone
 1= Griff
 2= Markierungsring
 3= Markierungsplättchen



	Trinkwasser, kalt WPC		Brunnenwasser WSP
	Trinkwasser, warm WPH WPC/WPH		Oberflächenwasser, kalt, WSC (warm: mit rotem Markierungsplättchen WSH)
	Betriebswasser, kalt WNC		Vollentsalztes Wasser, kalt, WDC (warm: mit rotem Markierungsplättchen WDH)
	Betriebswasser, warm WNH WNC/WNH		Destilliertes Wasser WDI
	Kühlwasserrücklauf WCR		Kühlwasservorlauf WCF

	Sauerstoff O ₂		Argon Ar
	Stickstoff N ₂		Helium He
	Kohlenstoffdioxid CO ₂		Carbogen (CO ₂ + O ₂) CB

	Wasserdampf <2,5 bar WST
--	--------------------------------

	Grobvakuum 1000- 1 mbar V
--	---------------------------------

	Druckluft CA
--	-----------------

	Erdgas G		Propan C ₃ H ₈
--	-------------	--	---