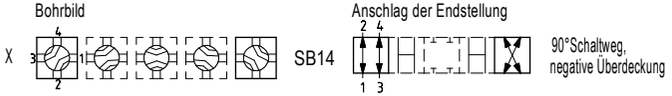


SW14/SW17

(1:2)

4KH mit Anschlag der Endstellung



PN: 400 bar (Bitte Druckstufen der Rohrverbindungen beachten !)

Einsatz-Temperaturbereich: -30°C bis +100°C

 MHA ZENTGRAF FlowControl Technology	Änderungen vorbehalten	Oberfläche nach DIN/ISO1302	Maßstab 1:1,5	Position	Menge
	Freimaßtoleranz nach DIN 2768-mK		Werkstoff, bzw. -kombination: 442A		
	Datum	Name	4KH-Kombination DN13-G1/2-SB14		
	Bearb. 09.07.18	T.Braun			
	Gepr.				
entstanden aus:			Zeichnungs - Nr.:	Index:	
			99405-01-406-58649	000	
Zust. Änderungen	Datum	Name	Dateiname 99405-01-406-58649.idw	Artikel - Nr.: 99405-01-406-58649	Blatt: 1 / 1