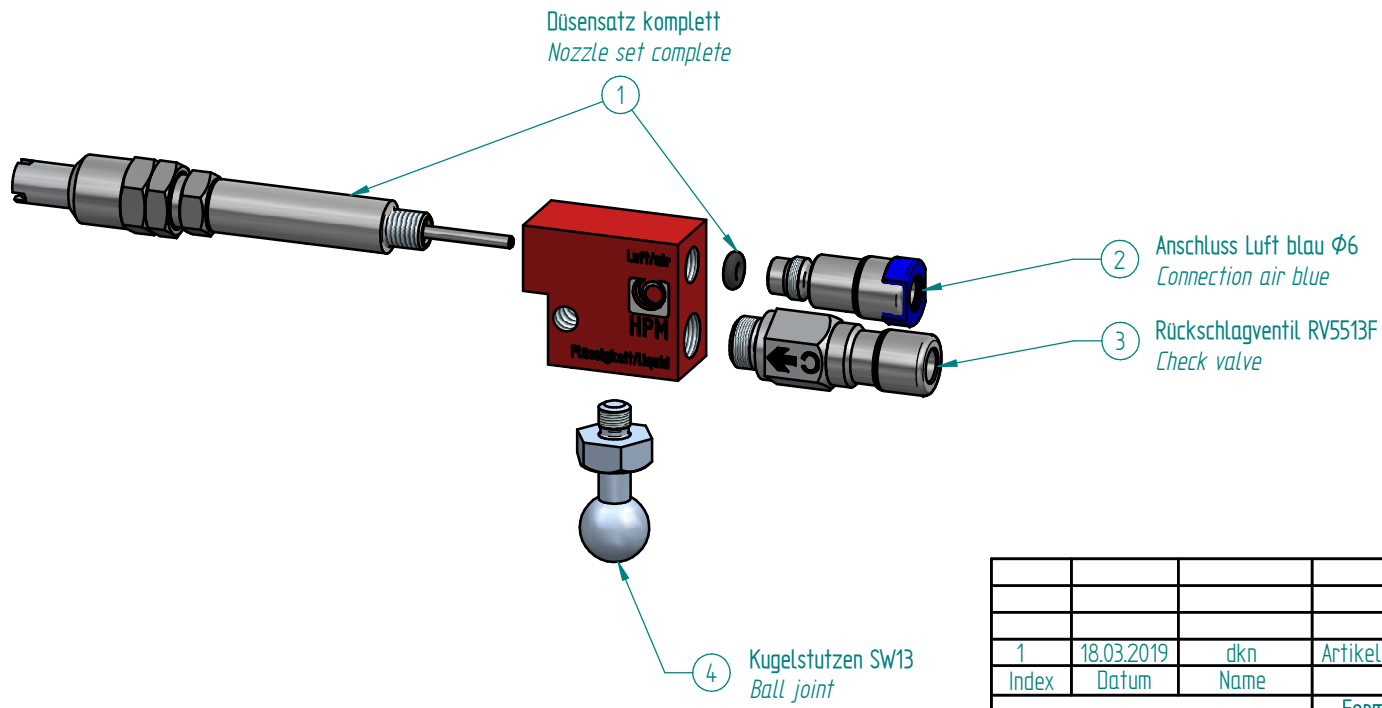



Artikelnr. Article number	Bezeichnung Description	Typ	Position			
			1	2	3	4
55 00 0020.001	Sprühkopf-HTRB050_05x10-RV5513F	050	49 01 7000.001	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
55 00 0020.002	Sprühkopf-HTRB050_07x15-RV5513F	050	49 01 7000.002	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
55 00 0022.001	Sprühkopf-HTRB085_05x10-RV5513F	085	49 01 7000.011	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
55 00 0022.002	Sprühkopf-HTRB085_07x15-RV5513F	085	49 01 7000.012	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
55 00 0024.001	Sprühkopf-HTRB110_05x10-RV5513F	110	49 01 7000.021	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
55 00 0024.002	Sprühkopf-HTRB110_07x15-RV5513F	110	49 01 7000.022	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
① 55 00 0026.001	Sprühkopf-HTRB135_05x10-RV5513F	135	49 01 7000.031	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002
① 55 00 0026.002	Sprühkopf-HTRB135_07x15-RV5513F	135	49 01 7000.032	49 01 6000.001	49 02 6000.001	45 00 0036.002



1		18.03.2019	dkn	Artikel-Nr. waren 55 00 0086.001 / 55 00 0086.002	
Index	Datum	Name	Art der Änderung		
Ersatzteilblatt / Spare part sheet			Format A 3	Maßstab 1:1	Freimaß-Toleranz nach DIN 7168 mittel
Erstellt	Datum	Name	Bezeichnung: Sprühkopf-HTRB mit Rückschlagventil Spray head-HTRB with check valve		
Freigabe	18.03.2019	sbi			
Werkstoff			 HPM Technologie GmbH Paul-Lechler-Straße 21 72581 Dettingen / Erms Tel: +49 7123 88039-10	Artikel	
Oberfläche -				Zeichnungsnummer	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten (DIN 34)

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design (DIN 34)