



Angaben - ausgenommen Anzahl und Ident-Nr. - sind nur bei der Komponenten-Zeichnung aktuell Information - except Quantity and Ident.No. - is actual only in the component drawing			
12	1	SFG KSR 1690/544 25ST (level-operated espagoolite)	795512 03 / N -
11	1	SFG KSR 1690/335 25ST D15 (level-operated espagoolite with fixed handle height)	795474 02 / N -
10	1	SFG KSR 1690/335 25ST D15 (level-operated espagoolite)	795502 03 / N -
9	1	SFP-FIS-GE-TR-X 1690/335 (level-operated espagoolite with fixed handle height)	795466 02 / N -
8	1	DK-GTR 1690/1000 2V KSR DB (181 Espagoolite FFH 1690/1000 2V DB VT)	795270 02 / N -
7	1	DK-GTR 1690/1000 2V KSR DB (181 Espagoolite FFH 1690/1000 2V DB VT)	795269 01 / N -
6	1	DK-GTR K 1690/1000 3V DB (181 Espagoolite FFH 1690/1000 3V DB)	794367 02 / N -
5	1	DK-GTR K 1690/1000 2V DB (181 Espagoolite FFH 1690/1000 2V DB)	794331 01 / N -
4	1	DK-GTR 1690/563 2V KSR DB (hippen senkrecht, ROTO NT.NX)	771944 04 / N -
3	1	DK-GTR 1690/563 2V KSR DB (hippen senkrecht, ROTO NT.NX)	771924 03 / N -
2	1	DK-GTR K 1690/563 3V DB (ROTO NT.NX)	N51A08200 09 / N -
1	1	DK-GTR K 1690/563 2V DB (ROTO NT.NX)	N51A08300 07 / N -
Fuer die Zeichnung generell anzuwendende Standards / For drawing generally applicable Standards: W900.00.00.0099			
2020/1339	Vorabausgabe	Design	Tolerierung/Tolerancing ISO 8015
-	-	Drawn	10.02.2021 Penlee_V
-	-	Checked	10.02.2021
-	-	Released	10.02.2021
-	-	3:10	Vergleichzeichnung
-	-	-	Getriebe DB K / KSR, Grossse 1690
Roto Frank FTI GmbH		S20H1339-028	
1/1		10.02.2021	