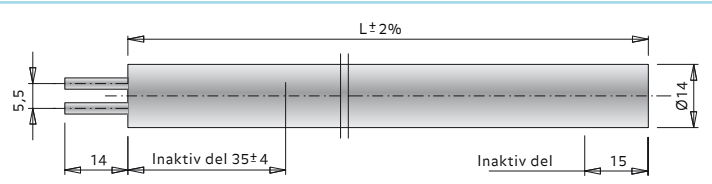


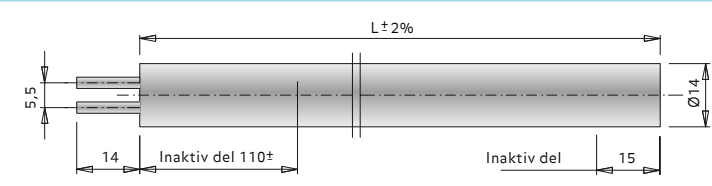
## forts. Rörelent

Typ 14RV



TYP	ARTIKELNR.	RÖR Ø	MATERIAL	SPÄNNING V	EFFEKT W	LÄNGD	YTEFFEKT	INAKTIV LÄNGD
14RV	2040558915	14,0	AISI 321	230	400	158	10,34	35
14RV	2040558916	14,0	AISI 321	230	550	208	7,23	35
14RV	2040558901	14,0	AISI 321	230	325	258	3,32	35
14RV	2040558908	14,0	AISI 321	230	650	258	6,63	35
14RV	2040558902	14,0	AISI 321	230	400	308	3,33	35
14RV	2040558909	14,0	AISI 321	230	800	308	6,67	35
14RV	2040558903	14,0	AISI 321	230	450	358	3,17	35
14RV	2040558910	14,0	AISI 321	230	900	358	6,34	35
14RV	2040558904	14,0	AISI 321	230	500	408	3,05	35
14RV	2040558911	14,0	AISI 321	230	1000	408	6,10	35
14RV	2040558905	14,0	AISI 321	230	600	458	3,23	35
14RV	2040558912	14,0	AISI 321	230	1200	458	6,45	35
14RV	2040558906	14,0	AISI 321	230	650	508	3,13	35
14RV	2040558913	14,0	AISI 321	230	1300	508	6,25	35
14RV	2040558907	14,0	AISI 321	230	800	608	3,18	35
14RV	2040558914	14,0	AISI 321	230	1600	608	6,35	35

Typ 14 NF



TYP	ART.NR.	RÖR Ø	MATERIAL	SPÄNNING V	EFFEKT W	LÄNGD	YTEFFEKT	INAKTIV LÄNGD
14NF	2040558801	14,0	AISI 316L	230	650	430	4,62	110
14NF	2040558802	14,0	AISI 316L	230	750	530	4,06	110
14NF	2040558803	14,0	AISI 316L	230	1000	630	4,37	110
14NF	2040558804	14,0	AISI 316L	230	1000	730	3,67	110
14NF	2040558805	14,0	AISI 316L	230	1250	980	3,27	110
14NF	2040558807	14,0	AISI 316L	230	2000	1480	3,32	110
14NF	2040558808	14,0	AISI 316L	230	2000	1680	2,90	110
14NF	2040558809	14,0	AISI 316L	230	2000	1830	2,65	110
14NF	2040558810	14,0	AISI 316L	230	2000	1930	2,50	110
14NF	2040558811	14,0	AISI 316L	230	2500	2180	2,75	110
14NF	2040558812	14,0	AISI 316L	230	2500	2330	2,56	110
14NF	2040558813	14,0	AISI 316L	230	2500	2580	2,30	110
14NF	2040558814	14,0	AISI 316L	400	650	430	4,62	110
14NF	2040558815	14,0	AISI 316L	400	750	530	4,06	110
14NF	2040558816	14,0	AISI 316L	400	1000	630	4,37	110
14NF	2040558817	14,0	AISI 316L	400	1000	730	3,67	110
14NF	2040558818	14,0	AISI 316L	400	1250	980	3,27	110
14NF	2040558820	14,0	AISI 316L	400	2000	1480	3,32	110
14NF	2040558821	14,0	AISI 316L	400	2000	1680	2,90	110
14NF	2040558822	14,0	AISI 316L	400	2000	1830	2,65	110
14NF	2040558823	14,0	AISI 316L	400	2000	1930	2,50	110
14NF	2040558824	14,0	AISI 316L	400	2500	2180	2,75	110
14NF	2040558825	14,0	AISI 316L	400	2500	2330	2,56	110
14NF	2040558826	14,0	AISI 316L	400	2500	2580	2,30	110
14NF	2040558827	14,0	AISI 316L	400	3000	2830	2,51	110
14NF	2040558828	14,0	AISI 316L	440	650	430	4,62	110
14NF	2040558829	14,0	AISI 316L	440	750	530	4,06	110
14NF	2040558830	14,0	AISI 316L	440	1000	630	4,37	110
14NF	2040558831	14,0	AISI 316L	440	1000	730	3,67	110
14NF	2040558832	14,0	AISI 316L	440	1250	980	3,27	110
14NF	2040558834	14,0	AISI 316L	440	2000	1480	3,32	110
14NF	2040558835	14,0	AISI 316L	440	2000	1680	2,90	110