



LUER LOCK

pdf/8

Ansätze für Rohr-Anschlüsse und –Verbindungen
Embases pour connexions et assemblage de tubes
Hubs for hypo tubing connections and assemblies

	52.001	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 0.20 – 1.20 mm	Rohr/tube
	52.002	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 1.30 – 2.60 mm	Rohr/tube
	52.003	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 1.30 – 4.00 mm	Rohr/tube
	52.007	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 1.30 – 2.00 mm	Rohr/tube
	52.008	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 1.30 – 3.00 mm	Rohr/tube
	52.025	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 4.00 – 8.00 mm	Rohr/tube
	52.030	St.steel	für/pour/for	Ø 0.20 – 2.00 mm	Rohr/tube
	52.031	St.steel	für/pour/for	Ø 0.20 – 4.00 mm	Rohr/tube
	52.041	Ni-Cr	für/pour/for	Ø 0.20 – 2.60 mm	Rohr/tube
	52.042	St.steel	für/pour/for	Ø 0.20 – 3.00 mm	Rohr/tube

Verbinder und Hähne mit Gewinde Raccords et robinets avec filetage Adapters and Stopcocks with thread

	201.027-A	Ni-Cr	M6 x 10 mm	int. Ø 3.9 mm	
	201.027-B	Ni-Cr	M5 x 10 mm	int. Ø 2.8 mm	
	Luer Lock weiblich/female	201.027-C	Ni-Cr	M4 x 10 mm	int. Ø 2.0 mm
	201.027-F	St.steel	M6 x 10 mm	int. Ø 3.9 mm	
	201.041-A	Ni-Cr	M6 x 10 mm	int. Ø 2.8 mm	
	201.041-B	Ni-Cr	M5 x 10 mm	int. Ø 2.8 mm	
	Luer Lock männlich/male	201.041-C	Ni-Cr	M4 x 10 mm	int. Ø 2.0 mm
	201.041-F	St.steel	M6 x 10 mm	int. Ø 2.8 mm	
	201.046-A	Ni-Cr	M6 x 7.5 mm	int. Ø 2.5 mm	
	201.046-B	Ni-Cr	M5 x 7.5 mm	int. Ø 2.5 mm	
	Luer Lock männlich/male	201.046-C	Ni-Cr	M6 x 10 mm	int. Ø 2.5 mm
	201.080-A	Ni-Cr	M6 x 7.5 mm	int. Ø 2.5 mm	
	Luer Lock weiblich/female	201.080-B	Ni-Cr	M5 x 7.5 mm	int. Ø 2.5 mm

Andere Größen auf Anfrage / autres dimensions sur demande / other sizes on request