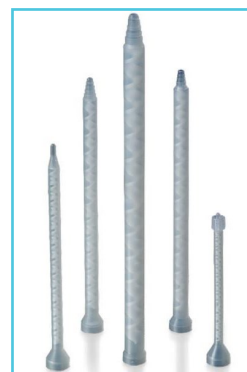


SÉRIE 160 - JEDNORÁZOVÉ PLASTOVÉ SPIRÁLOVÉ MIXÉRY

Mixéry 160 jsou typu BELL, který tvarově odpovídá výstupním portům směšovacími ventilů Nordson EFD a také výstupním portům velkokapacitních kartuší, které přivádí odděleně složky A a B do mixérů. Vyčištění je velmi jednoduché, stačí vyjmout mixer a otřít povrch výstupního portu. V případě kartuší díky rozdělovacímu žebro stačí jen sundat mixer. Pokud pracovní tlak uvnitř mixéru přesáhne 150psi /10 barů (pouze u směšovacími ventilů nebo rozdělovačů), doporučuje se použít kovový nástavec.




Materiály
Elementy Acetal
Trubice: Polypropylene

Objednací číslo	Staré objednací číslo	Počet mísících elementů	Průměr elementů (inch/mm)	Průměr mixéru (inch/mm)	Délka mixéru (inch/cm)	Průřez na výstupu mixéru (inch/mm)	Zakončení mixéru	Max tlak (Psi@75° F / Bar@30°C)
7026047	TAH 160-408LL	8	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	2.63 / 6.68	0.07 / 1.78	Luer Lock	500 / 34
7700810	TAH 160-408SH	8	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	2.63 / 6.68	0.07 / 1.78	H Tapered	500 / 34
7700811	TAH 160-416	16	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	3.90 / 9.91	0.07 / 1.78	Slip Luer	500 / 34
7700817	TAH 160-424LL	24	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	5.18 / 13.16	0.07 / 1.78	Luer Lock	500 / 34
7700819	TAH 160-424SH	24	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	5.18 / 13.16	0.07 / 1.78	H Tapered	500 / 34
7700822	TAH 160-432LL	32	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	6.48 / 16.46	0.07 / 1.78	Luer Lock	500 / 34
7700824	TAH 160-432SH	32	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	6.48 / 16.46	0.07 / 1.78	H Tapered	500 / 34
7700825	TAH 160-448	48	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	9.00 / 22.86	0.07 / 1.78	Slip Luer	500 / 34
7700826	TAH 160-448LL	48	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	9.02 / 22.91	0.07 / 1.78	Luer Lock	500 / 34
7700828	TAH 160-448SH	48	0.189 / 4.80	0.300 / 7.62	9.02 / 22.91	0.07 / 1.78	H Tapered	500 / 34
7700829	TAH 160-608LL	8	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	3.56 / 9.04	0.09 / 2.29	Luer Lock	360 / 25
7700830	TAH 160-608SH	8	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	3.56 / 9.04	0.09 / 2.29	H Tapered	360 / 25
7700831	TAH 160-616	16	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	5.46 / 13.87	0.09 / 2.29	Slip Luer	360 / 25
7700834	TAH 160-616LL	16	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	5.46 / 13.87	0.09 / 2.29	Luer Lock	360 / 25
7700836	TAH 160-616SH	16	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	5.46 / 13.87	0.09 / 2.29	H Tapered	360 / 25
7700837	TAH 160-624	24	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	7.46 / 18.95	0.09 / 2.29	Slip Luer	360 / 25
7700850	TAH 160-624LL	24	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	7.50 / 19.05	0.09 / 2.29	Luer Lock	360 / 25
7700853	TAH 160-624RTLL	24	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	7.50 / 19.05	0.09 / 2.29	Rotating Luer Lock	360 / 25
7700854	TAH 160-624SH	24	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	7.49 / 19.02	0.09 / 2.29	H Tapered	360 / 25
7700856	TAH 160-632	32	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	9.49 / 24.10	0.09 / 2.29	Slip Luer	360 / 25
7700862	TAH 160-632LL	32	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	9.50 / 24.13	0.09 / 2.29	Luer Lock	360 / 25
7700864	TAH 160-632RTLL	32	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	9.49 / 24.10	0.09 / 2.29	Rotating Luer Lock	360 / 25
7700865	TAH 160-632SH	32	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	9.49 / 24.10	0.09 / 2.29	H Tapered	360 / 25
7700866	TAH 160-648	48	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	13.10 / 33.27	0.09 / 2.29	Slip Luer	360 / 25
7700872	TAH 160-648LL	48	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	13.14 / 33.38	0.09 / 2.29	Luer Lock	360 / 25
7704018	TAH 160-648LLX	48	0.248 / 6.30	0.370 / 9.40	13.10 / 33.27	0.09 / 2.29	H Tapered	360 / 25
7700873	TAH 160-718	18	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	6.96 / 17.68	0.10 / 2.54	Stepped	330 / 23
7700875	TAH 160-718LL	18	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	7.25 / 18.42	0.10 / 2.54	Luer Lock	330 / 23
7700876	TAH 160-724	24	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	8.84 / 22.45	0.10 / 2.54	Stepped	330 / 23

Objednáací číslo	Staré objednáací číslo	Počet mísících elementů	Průměr elementů (inch/mm)	Průměr mixéru (inch/mm)	Délka mixéru (inch/cm)	Průřez na výstupu mixéru (inch/mm)	Zakončení mixéru	Max tlak (Psi@75° F / Bar@30°C)
7700878	TAH 160-724LL	24	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	9.13 / 23.19	0.10 / 2.54	Luer Lock	330 / 23
7700879	TAH 160-732	32	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	11.44 / 29.06	0.10 / 2.54	Stepped	330 / 23
7700882	TAH 160-732LL	32	0.314 / 8.00	0.461 / 11.71	11.73 / 29.79	0.10 / 2.54	Luer Lock	330 / 23
7700885	TAH 160-812	12	0.366 / 9.30	0.520 / 13.21	5.48 / 13.92	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700892	TAH 160-812LL	12	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	5.48 / 13.92	0.12 / 3.05	Luer Lock	300 / 21
7013510	TAH 160-818	18	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	7.28 / 18.49	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700902	TAH 160-818LL	18	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	7.28 / 18.49	0.12 / 3.05	Luer Lock	300 / 21
7700904	TAH 160-824	24	0.366 / 9.30	0.500 / 12.70	9.10 / 23.11	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700924	TAH 160-824LL	24	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	9.55 / 24.25	0.12 / 3.05	Luer Lock	300 / 21
7700927	TAH 160-830	30	0.366 / 9.30	0.520 / 13.21	11.24 / 28.55	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700931	TAH 160-830LL	30	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	11.24 / 28.55	0.12 / 3.05	Luer Lock	300 / 21
7700932	TAH 160-840	40	0.366 / 9.30	0.520 / 13.21	14.16 / 35.97	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700939	TAH 160-840LL	40	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	14.14 / 35.92	0.12 / 3.05	Luer Lock	300 / 21
7700941	TAH 160-860	60	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	22.60 / 57.40	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700942	TAH 160-864	64	0.366 / 9.30	0.510 / 12.95	24.0 / 60.96	0.12 / 3.05	Stepped	300 / 21
7700990	TAH 161-212	12	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	6.71 / 17.04	0.18 / 4.57	Stepped	270 / 19
7700995	TAH 161-212LL	12	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	7.15 / 18.16	0.18 / 4.57	Luer Lock	270 / 19
7701001	TAH 161-218	18	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	9.08 / 23.06	0.18 / 4.57	Stepped	270 / 19
7701007	TAH 161-218LL	18	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	9.08 / 23.06	0.18 / 4.57	Luer Lock	270 / 19
7701010	TAH 161-224	24	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	11.62 / 29.51	0.18 / 4.57	Stepped	270 / 19
7701025	TAH 161-224LL	24	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	11.60 / 29.46	0.18 / 4.57	Luer Lock	270 / 19
7701028	TAH 161-230	30	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	14.09 / 35.79	0.18 / 4.57	Stepped	270 / 19
7701035	TAH 161-230LL	30	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	14.09 / 35.79	0.18 / 4.57	Luer Lock	270 / 19
7701038	TAH 161-236	36	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	16.60 / 42.16	0.18 / 4.57	Stepped	270 / 19
7701042	TAH 161-236LL	36	0.497 / 12.65	0.660 / 16.76	16.63 / 42.24	0.18 / 4.57	Luer Lock	270 / 19



Stepped Luer Lock Slip Luer H Tapered Luer Lock Adapter

Zakončení H-Tapered se nabízí tam, kde je vyžadováno přesné dávkování lepidla. Aby bylo možné připojit hroty se závitem nebo nástavec, je tento mixer s H-Tapered zakončením vyroben s novým zámkovým spojením. To vyžaduje nasunutí adaptéru Luer Lok, který je nutné objednat samostatně

P.N. 7700943 (160-HUB) - 50ks / box



Příslušenství

Dávkovací hroty
Rozdělovače
Uzávěry pro kontrolu poměru a pro odstávku
Převlečné matice
Kovové pláště