

## SERIE 1700 A TENUTA DI GAS DA 10 A 500 UL

Modelli standard	1701	1702	1705	1710	1725	1750
Capacità	10 ul	25 ul	50 ul	100 ul	250 ul	500 ul
Divisione tarat. min.	0,1 ul	0,5 ul	1,0 ul	1,0 ul	5,0 ul	10,0 ul
Ago Lunghezza	51 mm	51 mm	51 mm	51 mm	51 mm	51 mm
Ago Gauge	26 S	22 S	22 S	22 S	22 S	22
Ago Ø esterno	0,47 mm	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm
Ago Ø interno	0,13 mm	0,15 mm	0,15 mm	0,15 mm	0,15 mm	0,41 mm
Ago Volume morto	0,68 ul	0,90 ul	0,90 ul	0,90 ul	0,90 ul	6,73 ul
Ago Elettroaffinato	Si	Si	Si	Si	Si	No
N - punta 2	103.1701.01	103.1702.01	103.1705.01	103.1710.01	103.1725.01	103.1750.01*
N - punta 3	103.1701.03	103.1702.03	103.1705.03	103.1710.03	103.1725.03**	103.1750.03*
N - punta 5	103.1701.05	103.1702.05	103.1705.05	103.1710.05	103.1725.05	103.1750.05*
RN - punta 2	103.1701.02	103.1702.02	103.1705.02	103.1710.02	103.1725.02	103.1750.02
RN - punta 3	103.1701.07	103.1702.07	103.1705.07	103.1710.07	103.1725.07	103.1750.07
LT	103.1701.14	103.1702.14	103.1705.14	103.1710.14	103.1725.14	103.1750.14
SL - punta 2	-	-	103.1705.45	103.1710.45	103.1725.45	103.1750.45
TLL senza aperture	-	-	103.1705.15	103.1710.15	103.1725.15	103.1750.15
TLL con aperture	-	-	103 1705 16	103 1710 16	103 1725 16	103 1750 16
TLLX-TLL senza aperture		103.1702.17*	103.1705.17	103.1710.17	103.1725.17	103.1750.17
TLL-XL	-	-	103.1705.19	103.1710.19	103.1725.19	103.1750.19
TLLXB-TLL con ferma pistone	-	103.1702.21	103.1705.21*	103.1710.21*	103.1725.21*	103.1750.21*
D	-	-	103.1705.22*	103.1710.22*	103.1725.22*	103.1750.22*
DX ferma pistone	-	103.1702.23	103.1705.23	103.1710.23	103.1725.23	103.1750.23
AD ferma pistone	-	-	103.1705.24	103.1710.24	103.1725.24	103.1750.24
DAD ferma pistone	-	-	103.1705.25	103.1710.25	103.1725.25	103.1750.25
CX ferma pistone	103.1701.26	103.1702.26	103.1705.26	103.1710.26	103.1725.26	103.1750.26
C-XP	-	-	103.1705.27	103.1710.27	103.1725.27	103.1750.27
N.B. * attacco LTN = **ago gauge 22 = *** con apertura						