

SERIE 1000 A TENUTA DI GAS PER GROSSI VOLUMI DA 1 A 100 ML

Modelli standard	1001	1001,25	1002	1005	1010	1025	1050	1100
Capacità	1 ml	1,25 ml	2,5 ml	5 ml	10 ml	25 ml	50 ml	100 ml
Divisione tarat. min.	0,01 ml	0,01 ml	0,05 ml	0,1 ml	0,2 ml	0,5 ml	1,0 ml	1,0 ml
Ago Lunghezza	51 mm	51 mm	51 mm	51 mm	51 mm	-	-	-
Ago Gauge	22	22	22	22	22	-	-	-
Ago Ø esterno	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm	0,72 mm	-	-	-
Ago Ø interno	0,41 mm	0,41 mm	0,41 mm	0,41 mm	0,41 mm	-	-	-
Ago Volume morto	6,73 ul	6,73 ul	6,73 ul	6,73 ul	6,73 ul	-	-	-
Ago Elettroaffinità	No	No	No	No	No	-	-	-
LT	103.1001.14	103.1001.86	103.1002.14	103.1005.14	103.1010.14	-	-	-
LTN - punta 2	103.1001.01	103.1001.85	103.1002.01	103.1005.01	103.1010.01	-	-	-
LTN - punta 3	103.1001.03	-	103.1002.03	103.1005.03	103.1010.03	-	-	-
LTN - punta 5	103.1001.05	-	103.1002.05	103.1005.05	103.1010.05	-	-	-
RN - punta 2	103.1001.02	-	103.1002.02	103.1005.02	103.1010.02	-	-	-
RN - punta 3	103.1001.07	-	-	-	-	-	-	-
SL	103.1001.45	-	103.1002.45	103.1005.45	103.1010.45	103.1025.45	103.1050.45	103.1100.45
TLL senza aperture	103.1001.15	-	103.1002.15	103.1005.15	103.1010.15	103.1025.19*	103.1050.19	-
TLL con aperture	103.1001.18	-	103.1002.18	103.1005.18	103.1010.18	103.1025.18	103.1050.18	-
TLL senza apert. flangia			-	-	-	103.1025.17	103.1050.17	-
TLL con apert. S. flangia		-	-	-	-	103.1025.20	103.1050.20	-
TLLX-TLL	103.1001.17	-	-	-	-	-	-	-
TLL-XL	103.1001.19	-	103.1002.19	103.1005.19	103.1010.19	-	-	-
DX con ferma pistone	103.1001.23		-	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-	-	-	-
AD ferma pistone	103.1001.24		103.1002.24	103.1005.24	103.1010.24	103.1025.24	-	-
DAD ferma pistone	103.1001.25		-	-	-	-	-	-
C	103.1001.26		103.1002.26	103.1005.26	103.1010.26	-	-	-
C-XP	103.1001.27	-	103.1002.27	103.1005.27	-	-	-	-
W flangia metallica	-	-	-	-	103.1010.08	-	-	-