



TTR INSTITUTE

TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

**REGISTRO DEI RAPPORTI DI PROVA TTR Institute quale laboratorio di prova notificato ai sensi del
Regolamento (UE) n. 305/2011 con n. 2655**

Aggiornato al 08.06.2020 Numero totale rapporti di prova emessi pari a 53.

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
1	1107324-001	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
2	1107324-002	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
3	1107324-003	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
4	1107324-004	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
5	1107324-005	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
6	1107324-006	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
7	1107324-007	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
8	1107324-008	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
9	1107324-009	Type 0270	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
10	1107492-001	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
11	1107492-002	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
12	1107492-003	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
13	1107492-004	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
14	1107492-005	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
15	1107492-006	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
16	1107492-007	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
17	1107492-008	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
18	1107492-009	Valvola dritta dn15 x1/2" codice 5396/D 1/2"	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
19	1107493-001	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
20	1107493-002	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
21	1107493-003	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
22	1107493-004	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
23	1107493-005	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
24	1107493-006	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
25	1107493-008	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
26	1107493-009	Valvola diritta dn15 x1/2" cod. 0541714012	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
27	1107965-001	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
28	1107965-002	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS)	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
			edifici				ITALIA	
29	1107965-003	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
30	1107965-004	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
31	1107965-005	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
32	1107965-006	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
33	1107965-007	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
34	1107965-008	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
35	1107965-009	Valvola dn7 cod. 0541500904	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
36	1107966-001	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
37	1107966-002	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
38	1107966-003	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
39	1107966-004	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetto a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
40	1107966-005	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetto a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
41	1107966-006	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
42	1107966-007	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019



TTR INSTITUTE SRL

Via Baden Powell 3/ter
 21052 Busto Arsizio VA – Italy
 Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
 Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
 Capitale Sociale Euro 115.436,00
 R.E.A. di Varese 324649
 Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
43	1107966-008	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
44	1107966-009	Valvola diritta dn20 x3/4" cod. 0541714034	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/09/2019
45	1107967-001	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
46	1107967-002	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
47	1107967-003	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
48	1107967-004	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
49	1107967-005	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubinetti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019

**TTR INSTITUTE SRL**

Via Baden Powell 3/ter
21052 Busto Arsizio VA – Italy
Tel.: +39 0331 342533 – Fax: +39 0331 342534
Reg. Imprese - Cod. Fisc. - P.Iva 03118550122
Capitale Sociale Euro 115.436,00
R.E.A. di Varese 324649
Pec: ttrinstitute.pec@legalmail.it

TTR INSTITUTE

N°	Numero del rapporto di prova emesso	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto	Norma armonizzata di prodotto	Norma di prova	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Data di emissione
50	1107967-006	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubineti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
51	1107967-007	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubineti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
52	1107967-008	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubineti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019
53	1107967-009	Valvola dn 10 cod. 0702014138	Rubineti a sfera e a maschio conico con fondo chiuso a comando manuale per impianti gas negli edifici	EN 331	EN 331	Pintossi & c. S.p.A.	Ponte Gandovere 43 25064 GUSSAGO (BS) ITALIA	04/06/2019