


**Esecuzione:**

 Ex d / Ex e IIC Gb  
 Ex tb IIIC Db IP66

**Atex Standard applicabili:**

 EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
 EN 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Grado di protezione:**

IP66

**IECEx Standard applicabili:**

 IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
 IEC 60079-31

**Materiali:** Acciaio zincato, Acciaio

inox o Alluminio

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.07.10.04.00000	ISO 7/1	M-3/4"	F-1/2"
08.13.07.10.04.00001	ISO 7/1	M-1"	F-1/2"
08.13.07.10.04.00002	ISO 7/1	M-1"	F-3/4"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.07.03.04.00000	ISO 7/1	M-3/4"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00001	ISO 7/1	M-1"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00002	ISO 7/1	M-1"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00003	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00004	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00005	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-1"
08.13.07.03.04.00006	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00007	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00008	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-1"
08.13.07.03.04.00009	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-1 1/4"
08.13.07.03.04.00010	ISO 7/1	M-2"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00011	ISO 7/1	M-2"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00012	ISO 7/1	M-2"	F-1"
08.13.07.03.04.00013	ISO 7/1	M-2"	F-1 1/4"
08.13.07.03.04.00014	ISO 7/1	M-2"	F-1 1/2"
08.13.07.03.04.00015	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00016	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00017	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1"
08.13.07.03.04.00018	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.07.03.04.00019	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.07.03.04.00020	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-2"
08.13.07.03.04.00021	ISO 7/1	M-3"	F-1/2"
08.13.07.03.04.00022	ISO 7/1	M-3"	F-3/4"
08.13.07.03.04.00023	ISO 7/1	M-3"	F-1"
08.13.07.03.04.00024	ISO 7/1	M-3"	F-1 1/4"
08.13.07.03.04.00025	ISO 7/1	M-3"	F-1 1/2"
08.13.07.03.04.00026	ISO 7/1	M-3"	F-2"
08.13.07.03.04.00027	ISO 7/1	M-3"	F-2 1/2"

CODICE	ALLUMINIO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.07.01.04.00000	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.07.01.04.00001	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.07.01.04.00002	ISO 7/1	M-1 1/4"	F-1"
08.13.07.01.04.00003	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.07.01.04.00004	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.07.01.04.00005	ISO 7/1	M-1 1/2"	F-1"
08.13.07.01.04.00006	ISO 7/1	M-1 1/2"	1/4"
08.13.07.01.04.00007	ISO 7/1	M-2"	F-1/2"
08.13.07.01.04.00008	ISO 7/1	M-2"	F-3/4"
08.13.07.01.04.00009	ISO 7/1	M-2"	F-1"
08.13.07.01.04.00010	ISO 7/1	M-2"	F-1 1/4"
08.13.07.01.04.00011	ISO 7/1	M-2"	F-1 1/2"
08.13.07.01.04.00012	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.07.01.04.00013	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.07.01.04.00014	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1"
08.13.07.01.04.00015	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.07.01.04.00016	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.07.01.04.00017	ISO 7/1	M-2 1/2"	F-2"
08.13.07.01.04.00018	ISO 7/1	M-3"	F-1/2"
08.13.07.01.04.00019	ISO 7/1	M-3"	F-3/4"
08.13.07.01.04.00020	ISO 7/1	M-3"	F-1"
08.13.07.01.04.00021	ISO 7/1	M-3"	F-1 1/4"
08.13.07.01.04.00022	ISO 7/1	M-3"	F-1 1/2"
08.13.07.01.04.00023	ISO 7/1	M-3"	F-2"
08.13.07.01.04.00024	ISO 7/1	M-3"	F-2 1/2"



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Ottone nichelato o  
Acciaio inox

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

CODICE	OTTONE NICHELATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.01.15.04.00000	ISO Metric	M-M25	F-M20
08.13.01.15.04.00001	ISO Metric	M-M32	F-M20
08.13.01.15.04.00002	ISO Metric	M-M32	F-M25
08.13.01.15.04.00003	ISO Metric	M-M40	F-M20
08.13.01.15.04.00004	ISO Metric	M-M40	F-M25
08.13.01.15.04.00005	ISO Metric	M-M40	F-M32
08.13.01.15.04.00006	ISO Metric	M-M50	F-M20
08.13.01.15.04.00007	ISO Metric	M-M50	F-M25
08.13.01.15.04.00008	ISO Metric	M-M50	F-M32
08.13.01.15.04.00009	ISO Metric	M-M50	F-M40
08.13.01.15.04.00010	ISO Metric	M-M63	F-M20
08.13.01.15.04.00011	ISO Metric	M-M63	F-M25
08.13.01.15.04.00012	ISO Metric	M-M63	F-M32
08.13.01.15.04.00013	ISO Metric	M-M63	F-M40
08.13.01.15.04.00014	ISO Metric	M-M63	F-M50
08.13.01.15.04.00015	ISO Metric	M-M75	F-M20
08.13.01.15.04.00016	ISO Metric	M-M75	F-M25
08.13.01.15.04.00017	ISO Metric	M-M75	F-M32
08.13.01.15.04.00018	ISO Metric	M-M75	F-M40
08.13.01.15.04.00019	ISO Metric	M-M75	F-M50
08.13.01.15.04.00020	ISO Metric	M-M75	F-M63
08.13.01.15.04.00021	ISO Metric	M-M90	F-M20
08.13.01.15.04.00022	ISO Metric	M-M90	F-M25
08.13.01.15.04.00023	ISO Metric	M-M90	F-M32
08.13.01.15.04.00024	ISO Metric	M-M90	F-M40
08.13.01.15.04.00025	ISO Metric	M-M90	F-M50
08.13.01.15.04.00026	ISO Metric	M-M90	F-M63
08.13.01.15.04.00027	ISO Metric	M-M90	F-M75

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.01.03.04.00000	ISO Metric	M-M25	F-M20
08.13.01.03.04.00001	ISO Metric	M-M32	F-M20
08.13.01.03.04.00002	ISO Metric	M-M32	F-M25
08.13.01.03.04.00003	ISO Metric	M-M40	F-M20
08.13.01.03.04.00004	ISO Metric	M-M40	F-M25
08.13.01.03.04.00005	ISO Metric	M-M40	F-M32
08.13.01.03.04.00006	ISO Metric	M-M50	F-M20
08.13.01.03.04.00007	ISO Metric	M-M50	F-M25
08.13.01.03.04.00008	ISO Metric	M-M50	F-M32
08.13.01.03.04.00009	ISO Metric	M-M50	F-M40
08.13.01.03.04.00010	ISO Metric	M-M63	F-M20
08.13.01.03.04.00011	ISO Metric	M-M63	F-M25
08.13.01.03.04.00012	ISO Metric	M-M63	F-M32
08.13.01.03.04.00013	ISO Metric	M-M63	F-M40
08.13.01.03.04.00014	ISO Metric	M-M63	F-M50
08.13.01.03.04.00015	ISO Metric	M-M75	F-M20
08.13.01.03.04.00016	ISO Metric	M-M75	F-M25
08.13.01.03.04.00017	ISO Metric	M-M75	F-M32
08.13.01.03.04.00018	ISO Metric	M-M75	F-M40
08.13.01.03.04.00019	ISO Metric	M-M75	F-M50
08.13.01.03.04.00020	ISO Metric	M-M75	F-M63
08.13.01.03.04.00021	ISO Metric	M-M90	F-M20
08.13.01.03.04.00022	ISO Metric	M-M90	F-M25
08.13.01.03.04.00023	ISO Metric	M-M90	F-M32
08.13.01.03.04.00024	ISO Metric	M-M90	F-M40
08.13.01.03.04.00025	ISO Metric	M-M90	F-M50
08.13.01.03.04.00026	ISO Metric	M-M90	F-M63
08.13.01.03.04.00027	ISO Metric	M-M90	F-M75



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato, Acciaio  
inox o Alluminio

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.02.10.04.00000	NPT	M-3/4"	F-1/2"
08.13.02.10.04.00001	NPT	M-1"	F-1/2"
08.13.02.10.04.00002	NPT	M-1"	F-3/4"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.02.03.04.00000	NPT	M-3/4"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00001	NPT	M-1"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00002	NPT	M-1"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00003	NPT	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00004	NPT	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00005	NPT	M-1 1/4"	F-1"
08.13.02.03.04.00006	NPT	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00007	NPT	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00008	NPT	M-1 1/2"	F-1"
08.13.02.03.04.00009	NPT	M-1 1/2"	F-1 1/4"
08.13.02.03.04.00010	NPT	M-2"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00011	NPT	M-2"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00012	NPT	M-2"	F-1"
08.13.02.03.04.00013	NPT	M-2"	F-1 1/4"
08.13.02.03.04.00014	NPT	M-2"	F-1 1/2"
08.13.02.03.04.00015	NPT	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00016	NPT	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00017	NPT	M-2 1/2"	F-1"
08.13.02.03.04.00018	NPT	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.02.03.04.00019	NPT	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.02.03.04.00020	NPT	M-2 1/2"	F-2"
08.13.02.03.04.00021	NPT	M-3"	F-1/2"
08.13.02.03.04.00022	NPT	M-3"	F-3/4"
08.13.02.03.04.00023	NPT	M-3"	F-1"
08.13.02.03.04.00024	NPT	M-3"	F-1 1/4"
08.13.02.03.04.00025	NPT	M-3"	F-1 1/2"
08.13.02.03.04.00026	NPT	M-3"	F-2"
08.13.02.03.04.00027	NPT	M-3"	F-2 1/2"

CODICE	ALLUMINIO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.02.01.04.00000	NPT	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.02.01.04.00001	NPT	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.02.01.04.00002	NPT	M-1 1/4"	F-1"
08.13.02.01.04.00003	NPT	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.02.01.04.00004	NPT	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.02.01.04.00005	NPT	M-1 1/2"	F-1"
08.13.02.01.04.00006	NPT	M-1 1/2"	F-1 1/4"
08.13.02.01.04.00007	NPT	M-2"	F-1/2"
08.13.02.01.04.00008	NPT	M-2"	F-3/4"
08.13.02.01.04.00009	NPT	M-2"	F-1"
08.13.02.01.04.00010	NPT	M-2"	F-1 1/4"
08.13.02.01.04.00011	NPT	M-2"	F-1 1/2"
08.13.02.01.04.00012	NPT	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.02.01.04.00013	NPT	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.02.01.04.00014	NPT	M-2 1/2"	F-1"
08.13.02.01.04.00015	NPT	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.02.01.04.00016	NPT	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.02.01.04.00017	NPT	M-2 1/2"	F-2"
08.13.02.01.04.00018	NPT	M-3"	F-1/2"
08.13.02.01.04.00019	NPT	M-3"	F-3/4"
08.13.02.01.04.00020	NPT	M-3"	F-1"
08.13.02.01.04.00021	NPT	M-3"	F-1 1/4"
08.13.02.01.04.00022	NPT	M-3"	F-1 1/2"
08.13.02.01.04.00023	NPT	M-3"	F-2"
08.13.02.01.04.00024	NPT	M-3"	F-2 1/2"



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato, Acciaio  
inox o Alluminio

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.03.10.04.00000	UNI 6125	M-3/4"	F-1/2"
08.13.03.10.04.00001	UNI 6125	M-1"	F-1/2"
08.13.03.10.04.00002	UNI 6125	M-1"	F-3/4"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.03.03.04.00000	UNI 6125	M-3/4"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00001	UNI 6125	M-1"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00002	UNI 6125	M-1"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00003	UNI 6125	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00004	UNI 6125	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00005	UNI 6125	M-1 1/4"	F-1"
08.13.03.03.04.00006	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00007	UNI 6125	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00008	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1"
08.13.03.03.04.00009	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1 1/4"
08.13.03.03.04.00010	UNI 6125	M-2"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00011	UNI 6125	M-2"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00012	UNI 6125	M-2"	F-1"
08.13.03.03.04.00013	UNI 6125	M-2"	F-1 1/4"
08.13.03.03.04.00014	UNI 6125	M-2"	F-1 1/2"
08.13.03.03.04.00015	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00016	UNI 6125	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00017	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1"
08.13.03.03.04.00018	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.03.03.04.00019	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.03.03.04.00020	UNI 6125	M-2 1/2"	F-2"
08.13.03.03.04.00021	UNI 6125	M-3"	F-1/2"
08.13.03.03.04.00022	UNI 6125	M-3"	F-3/4"
08.13.03.03.04.00023	UNI 6125	M-3"	F-1"
08.13.03.03.04.00024	UNI 6125	M-3"	F-1 1/4"
08.13.03.03.04.00025	UNI 6125	M-3"	F-1 1/2"
08.13.03.03.04.00026	UNI 6125	M-3"	F-2"
08.13.03.03.04.00027	UNI 6125	M-3"	F-2 1/2"

CODICE	ALLUMINIO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.13.03.01.04.00000	UNI 6125	M-1 1/4"	F-1/2"
08.13.03.01.04.00001	UNI 6125	M-1 1/4"	F-3/4"
08.13.03.01.04.00002	UNI 6125	M-1 1/4"	F-1"
08.13.03.01.04.00003	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1/2"
08.13.03.01.04.00004	UNI 6125	M-1 1/2"	F-3/4"
08.13.03.01.04.00005	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1"
08.13.03.01.04.00006	UNI 6125	M-1 1/2"	F-1 1/4"
08.13.03.01.04.00007	UNI 6125	M-2"	F-1/2"
08.13.03.01.04.00008	UNI 6125	M-2"	F-3/4"
08.13.03.01.04.00009	UNI 6125	M-2"	F-1"
08.13.03.01.04.00010	UNI 6125	M-2"	F-1 1/4"
08.13.03.01.04.00011	UNI 6125	M-2"	F-1 1/2"
08.13.03.01.04.00012	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1/2"
08.13.03.01.04.00013	UNI 6125	M-2 1/2"	F-3/4"
08.13.03.01.04.00014	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1"
08.13.03.01.04.00015	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1 1/4"
08.13.03.01.04.00016	UNI 6125	M-2 1/2"	F-1 1/2"
08.13.03.01.04.00017	UNI 6125	M-2 1/2"	F-2"
08.13.03.01.04.00018	UNI 6125	M-3"	F-1/2"
08.13.03.01.04.00019	UNI 6125	M-3"	F-3/4"
08.13.03.01.04.00020	UNI 6125	M-3"	F-1"
08.13.03.01.04.00021	UNI 6125	M-3"	F-1 1/4"
08.13.03.01.04.00022	UNI 6125	M-3"	F-1 1/2"
08.13.03.01.04.00023	UNI 6125	M-3"	F-2"
08.13.03.01.04.00024	UNI 6125	M-3"	F-1/2"


**Esecuzione:**

 Ex d / Ex e IIC Gb  
 Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**

IP66

**Atex Standard applicabili:**

 EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
 EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**

 IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
 IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato o

Acciaio inox

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.07.10.04.00000	ISO 7/1	F-3/4"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00001	ISO 7/1	F-1"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00002	ISO 7/1	F-1"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00003	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00004	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00005	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-1"
08.14.07.10.04.00006	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00007	ISO 7/1	F-1 ½"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00008	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1"
08.14.07.10.04.00009	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1 ¼"
08.14.07.10.04.00010	ISO 7/1	F-2"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00011	ISO 7/1	F-2"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00012	ISO 7/1	F-2"	M-1"
08.14.07.10.04.00013	ISO 7/1	F-2"	M-1 ¼"
08.14.07.10.04.00014	ISO 7/1	F-2"	M-1 ½"
08.14.07.10.04.00015	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00016	ISO 7/1	F-2 ½"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00017	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1"
08.14.07.10.04.00018	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1 ¼"
08.14.07.10.04.00019	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1 ½"
08.14.07.10.04.00020	ISO 7/1	F-2 ½"	M-2"
08.14.07.10.04.00021	ISO 7/1	F-3"	M-1/2"
08.14.07.10.04.00022	ISO 7/1	F-3"	M-3/4"
08.14.07.10.04.00023	ISO 7/1	F-3"	M-1"
08.14.07.10.04.00024	ISO 7/1	F-3"	M-1 ¼"
08.14.07.10.04.00025	ISO 7/1	F-3"	M-1 ½"
08.14.07.10.04.00026	ISO 7/1	F-3"	M-2"
08.14.07.10.04.00027	ISO 7/1	F-3"	M-2 ½"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.07.03.04.00000	ISO 7/1	F-3/4"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00001	ISO 7/1	F-1"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00002	ISO 7/1	F-1"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00003	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00004	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00005	ISO 7/1	F-1 ¼"	M-1"
08.14.07.03.04.00006	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00007	ISO 7/1	F-1 ½"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00008	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1"
08.14.07.03.04.00009	ISO 7/1	F-1 ½"	M-1 ¼"
08.14.07.03.04.00010	ISO 7/1	F-2"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00011	ISO 7/1	F-2"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00012	ISO 7/1	F-2"	M-1"
08.14.07.03.04.00013	ISO 7/1	F-2"	M-1 ¼"
08.14.07.03.04.00014	ISO 7/1	F-2"	M-1 ½"
08.14.07.03.04.00015	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00016	ISO 7/1	F-2 ½"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00017	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1"
08.14.07.03.04.00018	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1 ¼"
08.14.07.03.04.00019	ISO 7/1	F-2 ½"	M-1 ½"
08.14.07.03.04.00020	ISO 7/1	F-2 ½"	M-2"
08.14.07.03.04.00021	ISO 7/1	F-3"	M-1/2"
08.14.07.03.04.00022	ISO 7/1	F-3"	M-3/4"
08.14.07.03.04.00023	ISO 7/1	F-3"	M-1"
08.14.07.03.04.00024	ISO 7/1	F-3"	M-1 ¼"
08.14.07.03.04.00025	ISO 7/1	F-3"	M-1 ½"
08.14.07.03.04.00026	ISO 7/1	F-3"	M-2"
08.14.07.03.04.00027	ISO 7/1	F-3"	M-2 ½"



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Ottone nichelato o  
Acciaio inox

CODICE	OTTONE NICHELATO	
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE
08.14.01.15.04.00000	ISO Metric	F-M25 M-M20
08.14.01.15.04.00001	ISO Metric	F-M32 M-M20
08.14.01.15.04.00002	ISO Metric	F-M32 M-M25
08.14.01.15.04.00003	ISO Metric	F-M40 M-M20
08.14.01.15.04.00004	ISO Metric	F-M40 M-M25
08.14.01.15.04.00005	ISO Metric	F-M40 M-M32
08.14.01.15.04.00006	ISO Metric	F-M50 M-M20
08.14.01.15.04.00007	ISO Metric	F-M50 M-M25
08.14.01.15.04.00008	ISO Metric	F-M50 M-M32
08.14.01.15.04.00009	ISO Metric	F-M50 M-M40
08.14.01.15.04.00010	ISO Metric	F-M63 M-M20
08.14.01.15.04.00011	ISO Metric	F-M63 M-M25
08.14.01.15.04.00012	ISO Metric	F-M63 M-M32
08.14.01.15.04.00013	ISO Metric	F-M63 M-M40
08.14.01.15.04.00014	ISO Metric	F-M63 M-M50
08.14.01.15.04.00015	ISO Metric	F-M75 M-M20
08.14.01.15.04.00016	ISO Metric	F-M75 M-M25
08.14.01.15.04.00017	ISO Metric	F-M75 M-M32
08.14.01.15.04.00018	ISO Metric	F-M75 M-M40
08.14.01.15.04.00019	ISO Metric	F-M75 M-M50
08.14.01.15.04.00020	ISO Metric	F-M75 M-M63
08.14.01.15.04.00021	ISO Metric	F-M90 M-M20
08.14.01.15.04.00022	ISO Metric	F-M90 M-M25
08.14.01.15.04.00023	ISO Metric	F-M90 M-M32
08.14.01.15.04.00024	ISO Metric	F-M90 M-M40
08.14.01.15.04.00025	ISO Metric	F-M90 M-M50
08.14.01.15.04.00026	ISO Metric	F-M90 M-M63
08.14.01.15.04.00027	ISO Metric	F-M90 M-M75

CODICE	ACCIAIO INOX	
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE
08.14.01.03.04.00000	ISO Metric	F-M25 M-M20
08.14.01.03.04.00001	ISO Metric	F-M32 M-M20
08.14.01.03.04.00002	ISO Metric	F-M32 M-M25
08.14.01.03.04.00003	ISO Metric	F-M40 M-M20
08.14.01.03.04.00004	ISO Metric	F-M40 M-M25
08.14.01.03.04.00005	ISO Metric	F-M40 M-M32
08.14.01.03.04.00006	ISO Metric	F-M50 M-M20
08.14.01.03.04.00007	ISO Metric	F-M50 M-M25
08.14.01.03.04.00008	ISO Metric	F-M50 M-M32
08.14.01.03.04.00009	ISO Metric	F-M50 M-M40
08.14.01.03.04.00010	ISO Metric	F-M63 M-M20
08.14.01.03.04.00011	ISO Metric	F-M63 M-M25
08.14.01.03.04.00012	ISO Metric	F-M63 M-M32
08.14.01.03.04.00013	ISO Metric	F-M63 M-M40
08.14.01.03.04.00014	ISO Metric	F-M63 M-M50
08.14.01.03.04.00015	ISO Metric	F-M75 M-M20
08.14.01.03.04.00016	ISO Metric	F-M75 M-M25
08.14.01.03.04.00017	ISO Metric	F-M75 M-M32
08.14.01.03.04.00018	ISO Metric	F-M75 M-M40
08.14.01.03.04.00019	ISO Metric	F-M75 M-M50
08.14.01.03.04.00020	ISO Metric	F-M75 M-M63
08.14.01.03.04.00021	ISO Metric	F-M90 M-M20
08.14.01.03.04.00022	ISO Metric	F-M90 M-M25
08.14.01.03.04.00023	ISO Metric	F-M90 M-M32
08.14.01.03.04.00024	ISO Metric	F-M90 M-M40
08.14.01.03.04.00025	ISO Metric	F-M90 M-M50
08.14.01.03.04.00026	ISO Metric	F-M90 M-M63
08.14.01.03.04.00027	ISO Metric	F-M90 M-M75


**Esecuzione:**

 Ex d / Ex e IIC Gb  
 Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**

IP66

**Atex Standard applicabili:**

 EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
 EN 60079-31

**IECEx Standard applicabili:**

 IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
 IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato o  
 Acciaio inox

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.02.10.04.00000	NPT	F-3/4"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00001	NPT	F-1"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00002	NPT	F-1"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00003	NPT	F-1 1/4"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00004	NPT	F-1 1/4"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00005	NPT	F-1 1/4"	M-1"
08.14.02.10.04.00006	NPT	F-1 1/2"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00007	NPT	F-1 1/2"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00008	NPT	F-1 1/2"	M-1"
08.14.02.10.04.00009	NPT	F-1 1/2"	M-1 1/4"
08.14.02.10.04.00010	NPT	F-2"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00011	NPT	F-2"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00012	NPT	F-2"	M-1"
08.14.02.10.04.00013	NPT	F-2"	M-1 1/4"
08.14.02.10.04.00014	NPT	F-2"	M-1 1/2"
08.14.02.10.04.00015	NPT	F-2 1/2"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00016	NPT	F-2 1/2"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00017	NPT	F-2 1/2"	M-1"
08.14.02.10.04.00018	NPT	F-2 1/2"	M-1 1/4"
08.14.02.10.04.00019	NPT	F-2 1/2"	M-1 1/2"
08.14.02.10.04.00020	NPT	F-2 1/2"	M-2"
08.14.02.10.04.00021	NPT	F-3"	M-1/2"
08.14.02.10.04.00022	NPT	F-3"	M-3/4"
08.14.02.10.04.00023	NPT	F-3"	M-1"
08.14.02.10.04.00024	NPT	F-3"	M-1 1/4"
08.14.02.10.04.00025	NPT	F-3"	M-1 1/2"
08.14.02.10.04.00026	NPT	F-3"	M-2"
08.14.02.10.04.00027	NPT	F-3"	M-2 1/2"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.02.03.04.00000	NPT	F-3/4"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00001	NPT	F-1"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00002	NPT	F-1"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00003	NPT	F-1 1/4"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00004	NPT	F-1 1/4"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00005	NPT	F-1 1/4"	M-1"
08.14.02.03.04.00006	NPT	F-1 1/2"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00007	NPT	F-1 1/2"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00008	NPT	F-1 1/2"	M-1"
08.14.02.03.04.00009	NPT	F-1 1/2"	M-1 1/4"
08.14.02.03.04.00010	NPT	F-2"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00011	NPT	F-2"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00012	NPT	F-2"	M-1"
08.14.02.03.04.00013	NPT	F-2"	M-1 1/4"
08.14.02.03.04.00014	NPT	F-2"	M-1 1/2"
08.14.02.03.04.00015	NPT	F-2 1/2"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00016	NPT	F-2 1/2"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00017	NPT	F-2 1/2"	M-1"
08.14.02.03.04.00018	NPT	F-2 1/2"	M-1 1/4"
08.14.02.03.04.00019	NPT	F-2 1/2"	M-1 1/2"
08.14.02.03.04.00020	NPT	F-2 1/2"	M-2"
08.14.02.03.04.00021	NPT	F-3"	M-1/2"
08.14.02.03.04.00022	NPT	F-3"	M-3/4"
08.14.02.03.04.00023	NPT	F-3"	M-1"
08.14.02.03.04.00024	NPT	F-3"	M-1 1/4"
08.14.02.03.04.00025	NPT	F-3"	M-1 1/2"
08.14.02.03.04.00026	NPT	F-3"	M-2"
08.14.02.03.04.00027	NPT	F-3"	M-2 1/2"



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEX Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato o  
Acciaio inox

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.03.10.04.00000	UNI 6125	F-3/4"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00001	UNI 6125	F-1"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00002	UNI 6125	F-1"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00003	UNI 6125	F-1 1/4"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00004	UNI 6125	F-1 1/4"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00005	UNI 6125	F-1 1/4"	M-1"
08.14.03.10.04.00006	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00007	UNI 6125	F-1 1/2"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00008	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1"
08.14.03.10.04.00009	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1 1/4"
08.14.03.10.04.00010	UNI 6125	F-2"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00011	UNI 6125	F-2"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00012	UNI 6125	F-2"	M-1"
08.14.03.10.04.00013	UNI 6125	F-2"	M-1 1/4"
08.14.03.10.04.00014	UNI 6125	F-2"	M-1 1/2"
08.14.03.10.04.00015	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00016	UNI 6125	F-2 1/2"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00017	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1"
08.14.03.10.04.00018	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1 1/4"
08.14.03.10.04.00019	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1 1/2"
08.14.03.10.04.00020	UNI 6125	F-2 1/2"	M-2"
08.14.03.10.04.00021	UNI 6125	F-3"	M-1/2"
08.14.03.10.04.00022	UNI 6125	F-3"	M-3/4"
08.14.03.10.04.00023	UNI 6125	F-3"	M-1"
08.14.03.10.04.00024	UNI 6125	F-3"	M-1 1/4"
08.14.03.10.04.00025	UNI 6125	F-3"	M-1 1/2"
08.14.03.10.04.00026	UNI 6125	F-3"	M-2"
08.14.03.10.04.00027	UNI 6125	F-3"	M-2 1/2"

CODICE	ACCIAIO INOX		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.14.03.03.04.00000	UNI 6125	F-3/4"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00001	UNI 6125	F-1"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00002	UNI 6125	F-1"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00003	UNI 6125	F-1 1/4"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00004	UNI 6125	F-1 1/4"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00005	UNI 6125	F-1 1/4"	M-1"
08.14.03.03.04.00006	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00007	UNI 6125	F-1 1/2"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00008	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1"
08.14.03.03.04.00009	UNI 6125	F-1 1/2"	M-1 1/4"
08.14.03.03.04.00010	UNI 6125	F-2"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00011	UNI 6125	F-2"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00012	UNI 6125	F-2"	M-1"
08.14.03.03.04.00013	UNI 6125	F-2"	M-1 1/4"
08.14.03.03.04.00014	UNI 6125	F-2"	M-1 1/2"
08.14.03.03.04.00015	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00016	UNI 6125	F-2 1/2"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00017	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1"
08.14.03.03.04.00018	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1 1/4"
08.14.03.03.04.00019	UNI 6125	F-2 1/2"	M-1 1/2"
08.14.03.03.04.00020	UNI 6125	F-2 1/2"	M-2"
08.14.03.03.04.00021	UNI 6125	F-3"	M-1/2"
08.14.03.03.04.00022	UNI 6125	F-3"	M-3/4"
08.14.03.03.04.00023	UNI 6125	F-3"	M-1"
08.14.03.03.04.00024	UNI 6125	F-3"	M-1 1/4"
08.14.03.03.04.00025	UNI 6125	F-3"	M-1 1/2"
08.14.03.03.04.00026	UNI 6125	F-3"	M-2"
08.14.03.03.04.00027	UNI 6125	F-3"	M-2 1/2"




**Esecuzione:**

 Ex d / Ex e IIC Gb  
 Ex tb IIIC Db IP66

**Atex Standard applicabili:**

 EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
 EN 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Grado di protezione:**

IP66

**IECEx Standard applicabili:**

 IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
 IEC 60079-31

**Materiali:** Acciaio zincato

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.25.07.24.04.00000	ISO 7/1	F-3/4"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00001	ISO 7/1	F-1"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00002	ISO 7/1	F-1"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00003	ISO 7/1	F-1 1/4"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00004	ISO 7/1	F-1 1/4"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00005	ISO 7/1	F-1 1/4"	M-1"
08.25.07.24.04.00006	ISO 7/1	F-1 1/2"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00007	ISO 7/1	F-1 1/2"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00008	ISO 7/1	F-1 1/2"	M-1"
08.25.07.24.04.00009	ISO 7/1	F-1 1/2"	M-1 1/4"
08.25.07.24.04.00010	ISO 7/1	F-2"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00011	ISO 7/1	F-2"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00012	ISO 7/1	F-2"	M-1"
08.25.07.24.04.00013	ISO 7/1	F-2"	M-1 1/4"
08.25.07.24.04.00014	ISO 7/1	F-2"	M-1 1/2"
08.25.07.24.04.00015	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00016	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00017	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-1"
08.25.07.24.04.00018	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-1 1/4"
08.25.07.24.04.00019	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-1 1/2"
08.25.07.24.04.00020	ISO 7/1	F-2 1/2"	M-2"
08.25.07.24.04.00021	ISO 7/1	F-3"	M-1/2"
08.25.07.24.04.00022	ISO 7/1	F-3"	M-3/4"
08.25.07.24.04.00023	ISO 7/1	F-3"	M-1"
08.25.07.24.04.00024	ISO 7/1	F-3"	M-1 1/4"
08.25.07.24.04.00025	ISO 7/1	F-3"	M-1 1/2"
08.25.07.24.04.00026	ISO 7/1	F-3"	M-2"
08.25.07.24.04.00027	ISO 7/1	F-3"	M-1/2"



**Esecuzione:**  
Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Grado di protezione:**  
IP66

**Atex Standard applicabili:**  
EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**IECEX Standard applicabili:**  
IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Temperatura ambiente:**  
-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2  
(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.25.02.24.04.00000	NPT	M-3/4"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00001	NPT	M-1"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00002	NPT	M-1"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00003	NPT	M-1 1/4"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00004	NPT	M-1 1/4"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00005	NPT	M-1 1/4"	M-1"
08.25.02.24.04.00006	NPT	M-1 1/2"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00007	NPT	M-1 1/2"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00008	NPT	M-1 1/2"	M-1"
08.25.02.24.04.00009	NPT	M-1 1/2"	M-1 1/4"
08.25.02.24.04.00010	NPT	M-2"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00011	NPT	M-2"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00012	NPT	M-2"	M-1"
08.25.02.24.04.00013	NPT	M-2"	M-1 1/4"
08.25.02.24.04.00014	NPT	M-2"	M-1 1/2"
08.25.02.24.04.00015	NPT	M-2 1/2"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00016	NPT	M-2 1/2"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00017	NPT	M-2 1/2"	M-1"
08.25.02.24.04.00018	NPT	M-2 1/2"	M-1 1/4"
08.25.02.24.04.00019	NPT	M-2 1/2"	M-1 1/2"
08.25.02.24.04.00020	NPT	M-2 1/2"	M-2"
08.25.02.24.04.00021	NPT	M-3"	M-1/2"
08.25.02.24.04.00022	NPT	M-3"	M-3/4"
08.25.02.24.04.00023	NPT	M-3"	M-1"
08.25.02.24.04.00024	NPT	M-3"	M-1 1/4"
08.25.02.24.04.00025	NPT	M-3"	M-1 1/2"
08.25.02.24.04.00026	NPT	M-3"	M-2"
08.25.02.24.04.00027	NPT	M-3"	M-1/2"


**Esecuzione:**

 Ex d / Ex e IIC Gb  
 Ex tb IIIC Db IP66

**Atex Standard applicabili:**

 EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
 EN 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Grado di protezione:**

IP66

**IECEx Standard applicabili:**

 IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
 IEC 60079-31

**Materiali:** Acciaio zincato

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.25.03.24.04.00000	UNI 6125	M-3/4"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00001	UNI 6125	M-1"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00002	UNI 6125	M-1"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00003	UNI 6125	M-1 1/4"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00004	UNI 6125	M-1 1/4"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00005	UNI 6125	M-1 1/4"	M-1"
08.25.03.24.04.00006	UNI 6125	M-1 1/2"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00007	UNI 6125	M-1 1/2"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00008	UNI 6125	M-1 1/2"	M-1"
08.25.03.24.04.00009	UNI 6125	M-1 1/2"	M-1 1/4"
08.25.03.24.04.00010	UNI 6125	M-2"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00011	UNI 6125	M-2"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00012	UNI 6125	M-2"	M-1"
08.25.03.24.04.00013	UNI 6125	M-2"	M-1 1/4"
08.25.03.24.04.00014	UNI 6125	M-2"	M-1 1/2"
08.25.03.24.04.00015	UNI 6125	M-2 1/2"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00016	UNI 6125	M-2 1/2"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00017	UNI 6125	M-2 1/2"	M-1"
08.25.03.24.04.00018	UNI 6125	M-2 1/2"	M-1 1/4"
08.25.03.24.04.00019	UNI 6125	M-2 1/2"	M-1 1/2"
08.25.03.24.04.00020	UNI 6125	M-2 1/2"	M-2"
08.25.03.24.04.00021	UNI 6125	M-3"	M-1/2"
08.25.03.24.04.00022	UNI 6125	M-3"	M-3/4"
08.25.03.24.04.00023	UNI 6125	M-3"	M-1"
08.25.03.24.04.00024	UNI 6125	M-3"	M-1 1/4"
08.25.03.24.04.00025	UNI 6125	M-3"	M-1 1/2"
08.25.03.24.04.00026	UNI 6125	M-3"	M-2"
08.25.03.24.04.00027	UNI 6125	M-3"	M-1/2"

**Esecuzione:**Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66**Grado di protezione:**

IP66

**Atex Standard applicabili:**EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31**IECEx Standard applicabili:**IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Materiali:** Acciaio zincato

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.26.07.24.04.00000	ISO 7/1	F-3/4"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00001	ISO 7/1	F-1"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00002	ISO 7/1	F-1"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00003	ISO 7/1	F-1 1/4"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00004	ISO 7/1	F-1 1/4"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00005	ISO 7/1	F-1 1/4"	F-1"
08.26.07.24.04.00006	ISO 7/1	F-1 1/2"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00007	ISO 7/1	F-1 1/2"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00008	ISO 7/1	F-1 1/2"	F-1"
08.26.07.24.04.00009	ISO 7/1	F-1 1/2"	F-1 1/4"
08.26.07.24.04.00010	ISO 7/1	F-2"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00011	ISO 7/1	F-2"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00012	ISO 7/1	F-2"	F-1"
08.26.07.24.04.00013	ISO 7/1	F-2"	F-1 1/4"
08.26.07.24.04.00014	ISO 7/1	F-2"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00015	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00016	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00017	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-1"
08.26.07.24.04.00018	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-1 1/4"
08.26.07.24.04.00019	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00020	ISO 7/1	F-2 1/2"	F-2"
08.26.07.24.04.00021	ISO 7/1	F-3"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00022	ISO 7/1	F-3"	F-3/4"
08.26.07.24.04.00023	ISO 7/1	F-3"	F-1"
08.26.07.24.04.00024	ISO 7/1	F-3"	F-1 1/4"
08.26.07.24.04.00025	ISO 7/1	F-3"	F-1/2"
08.26.07.24.04.00026	ISO 7/1	F-3"	F-2"
08.26.07.24.04.00027	ISO 7/1	F-3"	F-1/2"


**Esecuzione:**

Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Atex Standard applicabili:**

EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Grado di protezione:**

IP66

**IECEX Standard applicabili:**

IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Materiali:** Acciaio zincato

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.26.02.24.04.00000	NPT	F-3/4"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00001	NPT	F-1"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00002	NPT	F-1"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00003	NPT	F-1 1/4"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00004	NPT	F-1 1/4"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00005	NPT	F-1 1/4"	F-1"
08.26.02.24.04.00006	NPT	F-1 1/2"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00007	NPT	F-1 1/2"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00008	NPT	F-1 1/2"	F-1"
08.26.02.24.04.00009	NPT	F-1 1/2"	F-1 1/4"
08.26.02.24.04.00010	NPT	F-2"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00011	NPT	F-2"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00012	NPT	F-2"	F-1"
08.26.02.24.04.00013	NPT	F-2"	F-1 1/4"
08.26.02.24.04.00014	NPT	F-2"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00015	NPT	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00016	NPT	F-2 1/2"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00017	NPT	F-2 1/2"	F-1"
08.26.02.24.04.00018	NPT	F-2 1/2"	F-1 1/4"
08.26.02.24.04.00019	NPT	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00020	NPT	F-2 1/2"	F-2"
08.26.02.24.04.00021	NPT	F-3"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00022	NPT	F-3"	F-3/4"
08.26.02.24.04.00023	NPT	F-3"	F-1"
08.26.02.24.04.00024	NPT	F-3"	F-1 1/4"
08.26.02.24.04.00025	NPT	F-3"	F-1/2"
08.26.02.24.04.00026	NPT	F-3"	F-2"
08.26.02.24.04.00027	NPT	F-3"	F-1/2"



**Esecuzione:**

Ex d / Ex e IIC Gb  
Ex tb IIIC Db IP66

**Atex Standard applicabili:**

EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,  
EN 60079-31

**Area di installazione:** zone 1 – 2

(Gas) zone 21 – 22 (Polveri)

**Grado di protezione:**

IP66

**IECEx Standard applicabili:**

IEC 60070-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7,  
IEC 60079-31

**Materiali:** Acciaio zincato

**Temperatura ambiente:**

-50°C / +130°C

CODICE	ACCIAIO ZINCATO		
	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE	
08.26.03.24.04.00000	UNI 6125	F-3/4"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00001	UNI 6125	F-1"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00002	UNI 6125	F-1"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00003	UNI 6125	F-1 1/4"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00004	UNI 6125	F-1 1/4"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00005	UNI 6125	F-1 1/4"	F-1"
08.26.03.24.04.00006	UNI 6125	F-1 1/2"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00007	UNI 6125	F-1 1/2"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00008	UNI 6125	F-1 1/2"	F-1"
08.26.03.24.04.00009	UNI 6125	F-1 1/2"	F-1 1/4"
08.26.03.24.04.00010	UNI 6125	F-2"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00011	UNI 6125	F-2"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00012	UNI 6125	F-2"	F-1"
08.26.03.24.04.00013	UNI 6125	F-2"	F-1 1/4"
08.26.03.24.04.00014	UNI 6125	F-2"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00015	UNI 6125	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00016	UNI 6125	F-2 1/2"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00017	UNI 6125	F-2 1/2"	F-1"
08.26.03.24.04.00018	UNI 6125	F-2 1/2"	F-1 1/4"
08.26.03.24.04.00019	UNI 6125	F-2 1/2"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00020	UNI 6125	F-2 1/2"	F-2"
08.26.03.24.04.00021	UNI 6125	F-3"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00022	UNI 6125	F-3"	F-3/4"
08.26.03.24.04.00023	UNI 6125	F-3"	F-1"
08.26.03.24.04.00024	UNI 6125	F-3"	F-1 1/4"
08.26.03.24.04.00025	UNI 6125	F-3"	F-1/2"
08.26.03.24.04.00026	UNI 6125	F-3"	F-2"
08.26.03.24.04.00027	UNI 6125	F-3"	F-1/2"