



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

**Grado di protezione:**  
IP66

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

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

**Temperatura ambiente:**  
-20°C / +60°C

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

**Materiali:** Alluminio

CODICE	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE
08.07.07.01.04.00000	ISO 7/1	1/2"
08.07.07.01.04.00001	ISO 7/1	3/4"
08.07.07.01.04.00002	ISO 7/1	1"
08.07.07.01.04.00003	ISO 7/1	1 ¼"
08.07.07.01.04.00004	ISO 7/1	1 ½"
08.07.07.01.04.00005	ISO 7/1	2"
08.07.07.01.04.00006	ISO 7/1	2 ½"
08.07.07.01.04.00007	ISO 7/1	3"

CODICE	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE
08.07.02.01.04.00000	NPT	1/2"
08.07.02.01.04.00001	NPT	3/4"
08.07.02.01.04.00002	NPT	1"
08.07.02.01.04.00003	NPT	1 ¼"
08.07.02.01.04.00004	NPT	1 ½"
08.07.02.01.04.00005	NPT	2"
08.07.02.01.04.00006	NPT	2 ½"
08.07.02.01.04.00007	NPT	3"

CODICE	TIPO FILETTATURA	DIMENSIONE
08.07.03.01.04.00000	UNI 6125	1/2"
08.07.03.01.04.00001	UNI 6125	3/4"
08.07.03.01.04.00002	UNI 6125	1"
08.07.03.01.04.00003	UNI 6125	1 ¼"
08.07.03.01.04.00004	UNI 6125	1 ½"
08.07.03.01.04.00005	UNI 6125	2"
08.07.03.01.04.00006	UNI 6125	2 ½"
08.07.03.01.04.00007	UNI 6125	3"

**Note:** I giunti di bloccaggio devono essere riempiti solo con resina fornita da SPINA GROUP SRL