

**645.D6S194**

CASSA  
600x750x210mm IP66 GRIGIO  
ACCIAIO INOX [AISI316L] Silicone 4  
FLANGE



EN 60079-31 (2014)  
EN 60079-0 (2018)  
IEC 60079-0 (2017)  
IEC 60079-31 (2013)  
EN 60079-7 (2015)  
IEC 60079-7 (2015)  
DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

Serie Commerciale

Serie ZENITH-S

Descrizione sintetica

CASSA

**■ CARATTERISTICHE EX**

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Gruppo e categorie EX   | II 2GD             |
| Modo protezione gas     | Ex eb IIC Gb       |
| Modo protezione polveri | Ex tb IIIC Db IP66 |

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP       | IP66                      |
| Materiale                    | ACCIAIO INOX [AISI316L]   |
| Grado di protezione IK       | IK10                      |
| Guarnizione                  | Silicone                  |
| Colore                       | GRIGIO                    |
| Temperatura ambiente Ta min  | -50 °C                    |
| Temperatura ambiente Ta max  | 95 °C                     |

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|            |               |
|------------|---------------|
| Dimensioni | 600x750x210mm |
|------------|---------------|

**■ DOWNLOAD**[Disegno tecnico \[PDF\]](#)