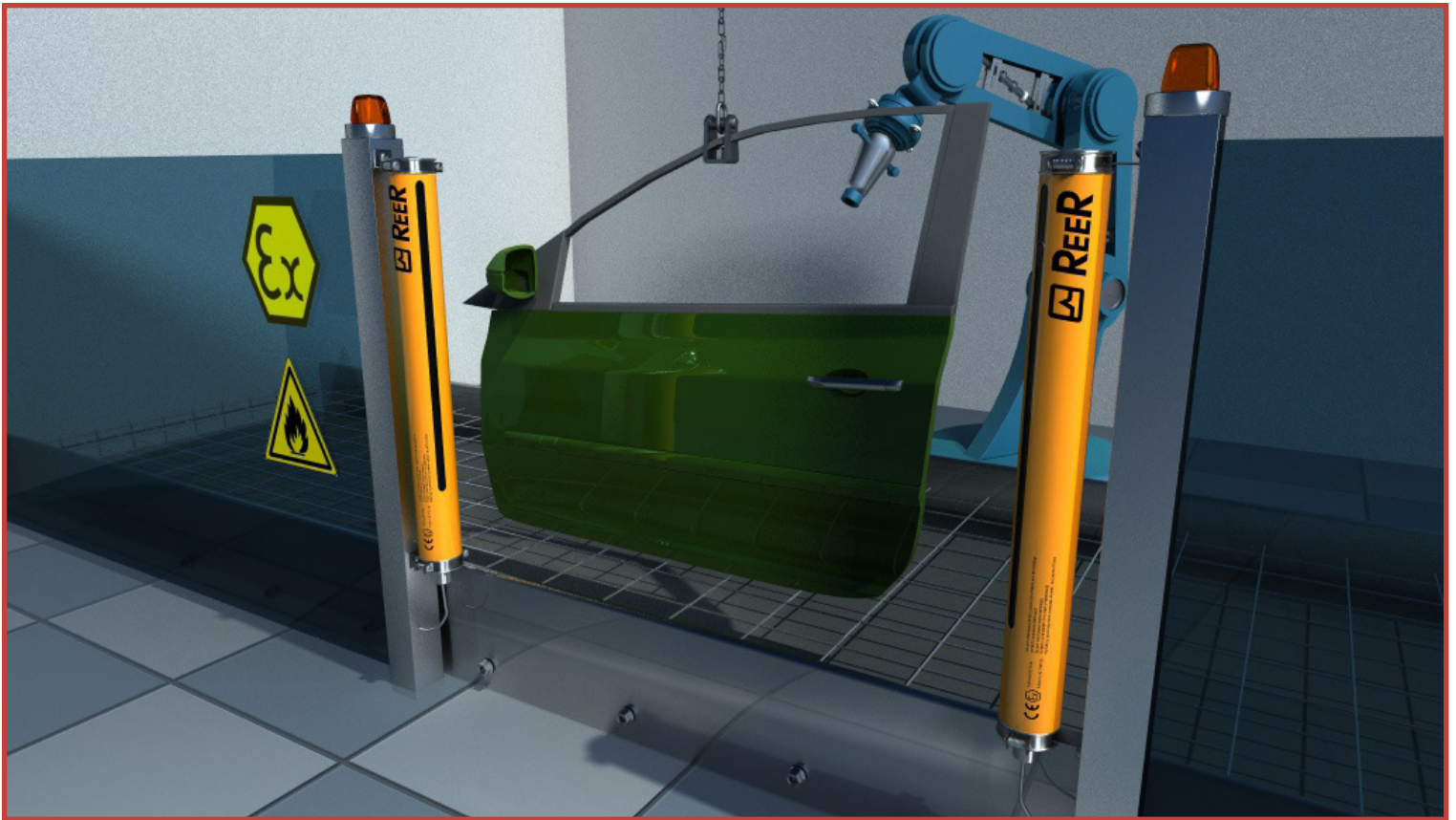


EOS4 ATEX



ATEX ZONA 2, 22



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Versione di EOS4 con contenitore protettivo ATEX. Ideale per la protezione di postazioni di lavoro in ambienti con atmosfera potenzialmente esplosiva.

Il contenitore cilindrico EOS ATEX consente di alloggiare le barriere di sicurezza ReeR della famiglia EOS. Sistema anti-condensa integrato tramite valvole di sfiato e protezione GORE™ vent. Grado di protezione: IP65.

Grado di protezione ATEX (Direttiva 2014/34/UE):

Gasses: II 3G Ex nA IIC T6 Gc
Dust: II 3D Ex tc IIIC T 60°C Dc



Temperatura operativa da -10° a 55°C.

Materiale	Tubo trasparente	PC (Policarbonato) Ø 50mm
	Tubo protettivo	Alluminio verniciato giallo RAL1003
	Tappi di chiusura	Acciaio INOX (AISI 316L) - Ø 56mm / O-RING in silicone
	Staffe di fissaggio	Acciaio INOX (AISI 316L)
Fissaggio	Tramite 2 staffe circolari	



MODELLI EOS4 ATEX

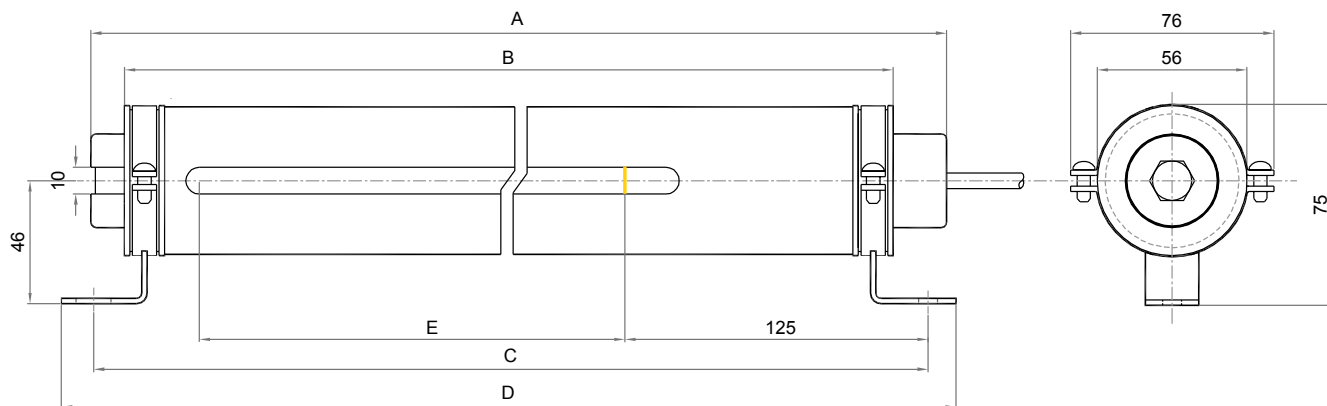
Modelli AH - Portata massima: 17 m

Risoluzione 30 mm	EOS4 603 AH EX	EOS4 903 AH EX	EOS4 1203 AH EX	EOS4 1503 AH EX
Codici ordinazione	1010253	1010255	1010257	1010259
Altezza protetta (mm)	610	910	1210	1510

2, 3, 4 raggi	EOS4 2B AH EX	EOS4 3B AH EX	EOS4 4B AH EX
Codici ordinazione	1010650	1010651	1010652
Numero di raggi	2	3	4

DIMENSIONI (mm)

Modelli	600	900	1203	1503	2B	3B	4B
Dimensione A mm	767	1067	1367	1667	767	1067	1167
Dimensione B mm	735	1035	1335	1635	735	1035	1135
Dimensione C (± 3) mm	760	1060	1360	1660	760	1060	1160
Dimensione D mm	780	1080	1380	1680	780	1080	1180
Dimensione E mm	600	900	1200	1500	600	900	1000



Livello di sicurezza:

TIPO 4

**SIL 3 – SILCL 3
PL e – Cat. 4**