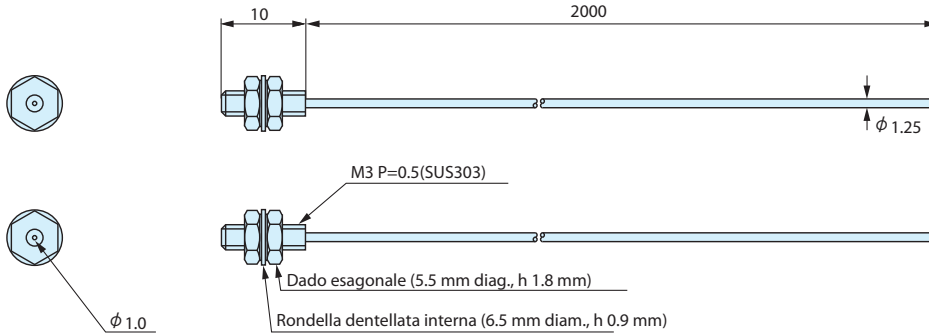


Modello	FT108BC	Filettatura M3, versione standard	ID No.	5
Tipo rilevamento	Sbarramento			

CAD



Coppia max. serraggio sul dado = 0.8 Nm.

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm)
Adatta al collegamento serie:

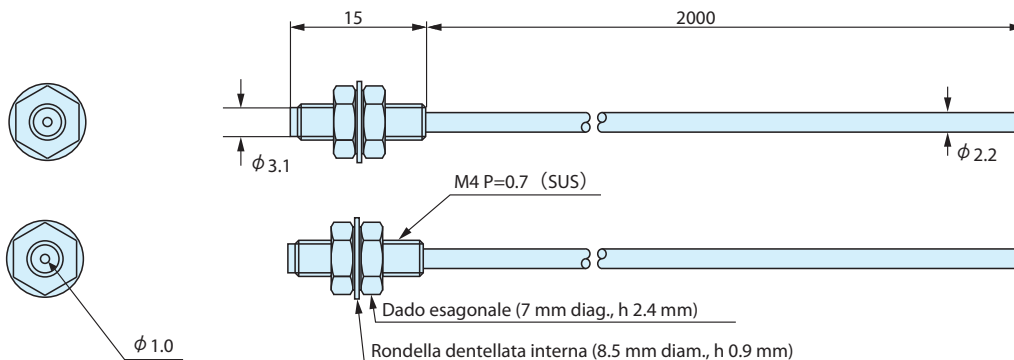
	F85R	F85R-F80R	F70-F71	F2R
Long	1100			
Standard	660			
High speed	220			

Modello	FT108BC	
Lunghezza fibra (m)	2 (tagliabile)	
Temp. ambiente	- 30 ~ + 70 °C	
Materiale	Rivest.	Polietilene
	Interno	Plastica
Diametro	Cavo	1.25
	Interno	1.0
Min. Raggio curvatura	R=30mm	
Diametro standard target	ø1	
Diametro minimo target	ø0.015 (escluso F71R, F2R)	

F80R	Lunga distanza	860
	Alta velocità	480
F70R/AR		480
F71R		280
F2R		100

Modello	FT5BC	Filettatura M4, versione standard	ID No.	6
Tipo rilevamento	Sbarramento			

CAD



Coppia max. serraggio sul dado = 0.8 Nm.

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm)
Adatta al collegamento serie:

	F85R	F85R-F80R	F70-F71	F2R
Long	1000			
Standard	600			
High speed	200			

Modello	FT5BC	
Lunghezza fibra (m)	2 (tagliabile)	
Temp. ambiente	- 30 ~ + 70 °C	
Materiale	Rivest.	Polietilene
	Interno	Plastica
Diametro	Cavo	2.2
	Interno	1.0
Min. Raggio curvatura	R=30mm	
Diametro standard target	ø1	
Diametro minimo target	ø0.015 (escluso F71R, F2R)	

F80R	Lunga distanza	830
	Alta velocità	460
F70R/AR		460
F71R		270
F2R		80