

Auslösesysteme

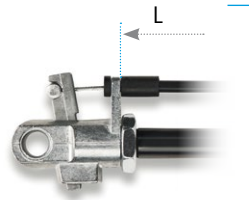
Optimieren Sie Ihre Anwendung: Konfigurieren Sie Ihr individuelles Auslösesystem aus Betätigungselement, Auslösemechanik und der Länge des Bowdenzugs.

Auslösemechaniken für Bowdenzüge

SusflexRegular

axiale Auslösung mit Bowdenzug
parallel zur Gasfeder

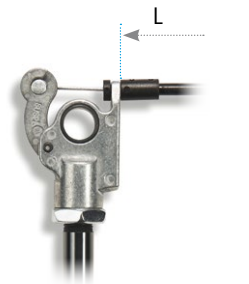
Übersetzung	Auge 8 mm	Auge 10 mm
1:2	06550018 + 06550020	06550019 + 06550020



SusflexSide

90° Auslösung mit Bowdenzug
im rechten Winkel zur Gasfeder

Übersetzung	Auge 8 mm	Auge 10 mm
1:2	02152022	02152021

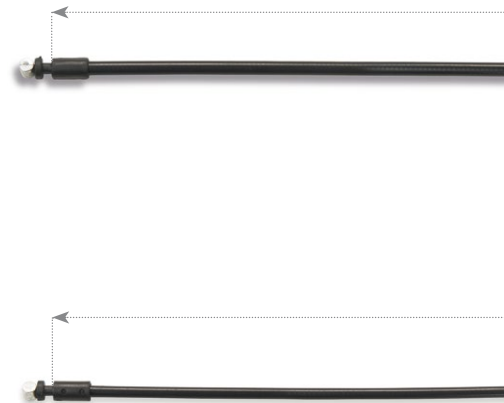
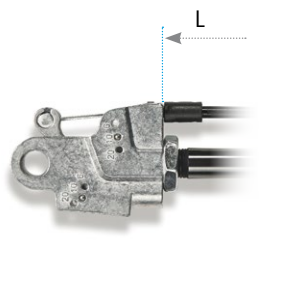


SusflexMulti

axiale Auslösung mit Kraftübersetzung

Übersetzung	Auge 8 mm	Auge 10 mm	Merkmale
1:6	02152005	02152008	
1:10	02152006	02152009	
1:20	02152007	02152010	
1:6	02152015	02152018	mit Rückstellfeder*
1:10	02152016	02152019	mit Rückstellfeder*
1:20	02152017	02152020	mit Rückstellfeder*

* Empfohlen bei geringen Betätigungskräften, um eine vollständige Rückstellung des Betätigungselements zu unterstützen.



Auslösemechaniken für Hebel

SusflexDirect

für Hebelauslösung

Typ	Auge 8 mm	Auge 10 mm	Merkmale
1	02100075	02150102	Standardhebel
2	02150103	02160004	Hebel arretierbar
3	06552018	06552017	für Tischanwendung



Typ 1 + 2



Typ 3

Bowdenzüge

SUSPA bietet eine große Vielzahl an Bowdenzügen in verschiedenen Längen und Ausführungen. Diese werden durch Knöpfe und/oder Hebel betätigt.

i Folgende Parameter sind veränderbar:
Länge, Farbe, Anschlusssteile, Durchmesser, gleit-optimierte Auskleidung, Seile, Verstellelemente



Beispiel für Bowdenzüge



Beispiel für Bowdenzüge

Betätigungselemente

Hebel



Typ 1



Typ 2

Druckknöpfe mit verschiedenen Blenden

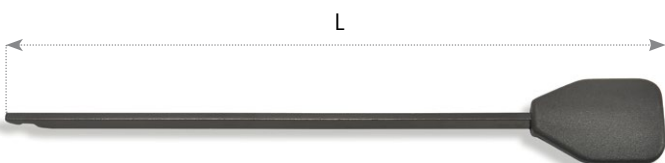


02152041

02160013

02152040

Metallhebel für SusflexDirect



Länge L [mm]	Bestellnummer
365	16952000
145	16952001
250	16952003