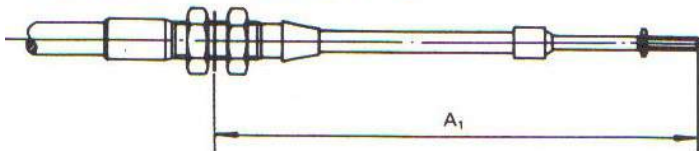


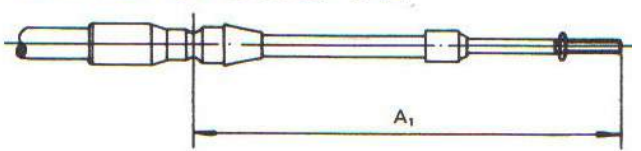
Cables de mando con tirador

MANDO CON BLOQUEO POR GIRO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

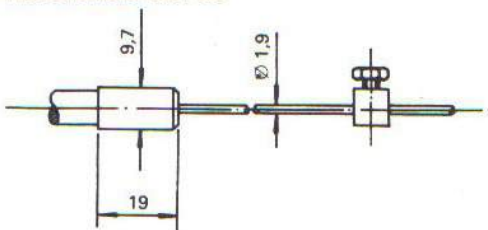


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

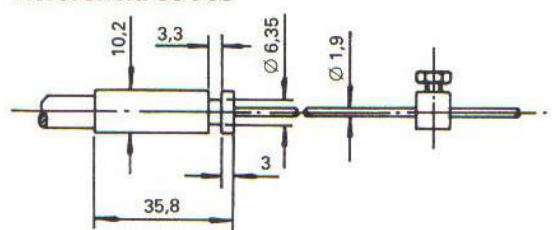
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	56V02	56V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	59V02	59V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	56L02	56L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	59L02	59L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

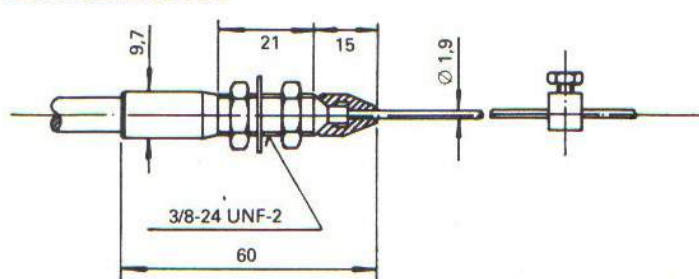
Referencia 59V00



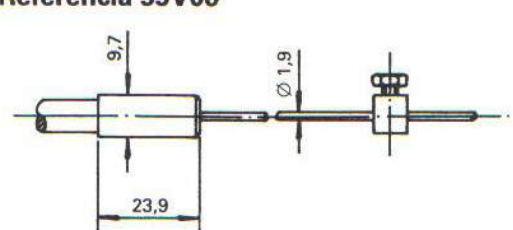
Referencia 59V05



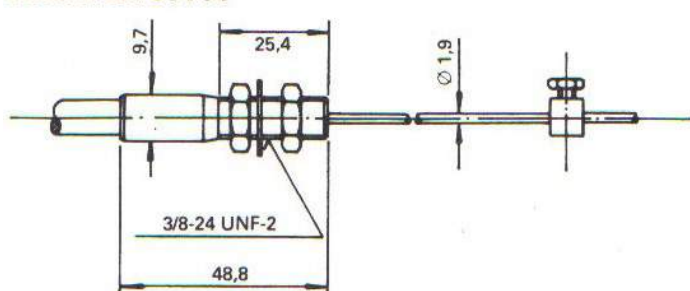
Referencia 59V01



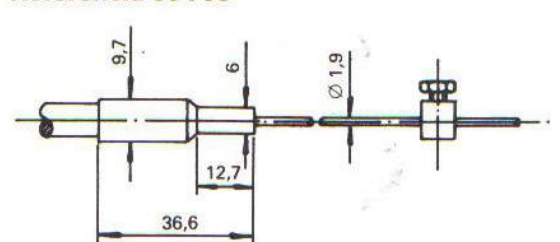
Referencia 59V06



Referencia 59V04



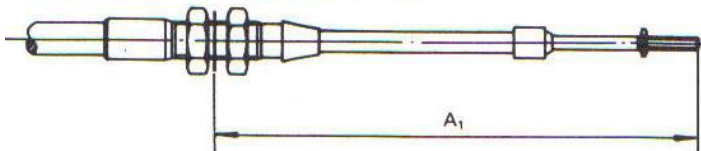
Referencia 59V08



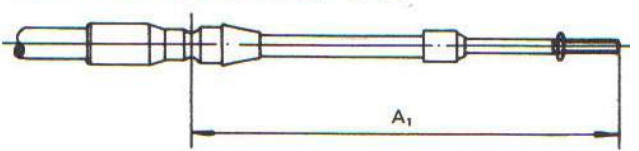
Cables de mando con tirador

MANDO CON BLOQUEO POR GIRO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

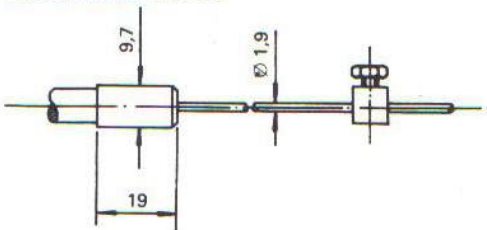


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

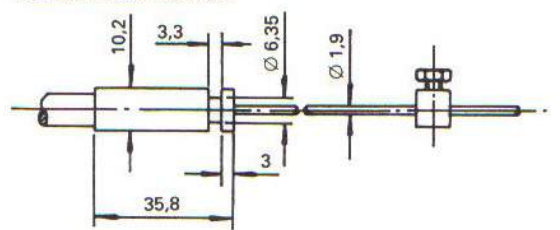
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	56V02	56V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	59V02	59V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	56L02	56L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	59L02	59L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

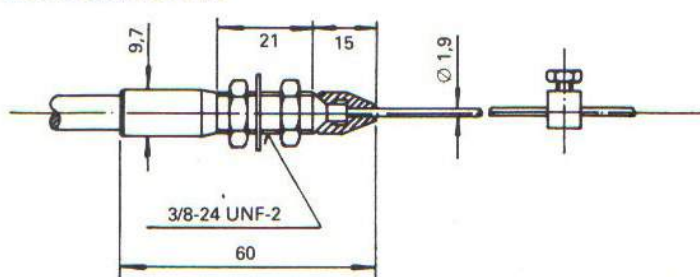
Referencia 59V00



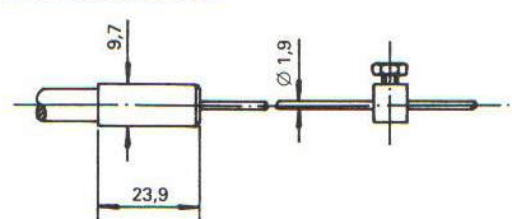
Referencia 59V05



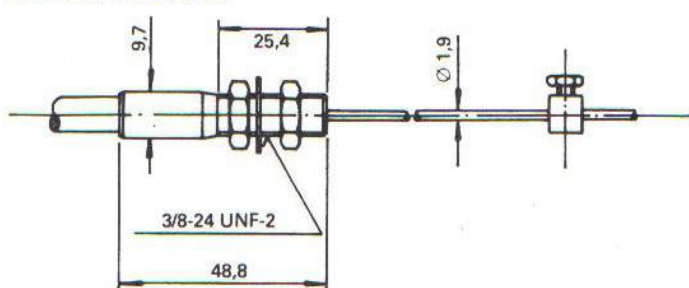
Referencia 59V01



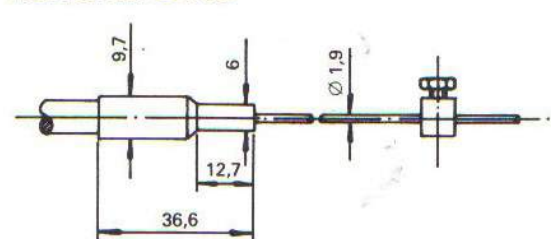
Referencia 59V06



Referencia 59V04



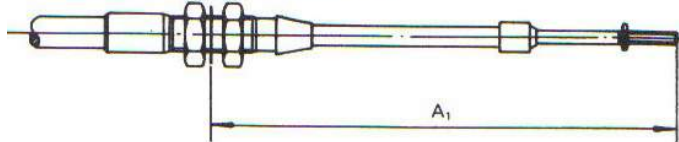
Referencia 59V08



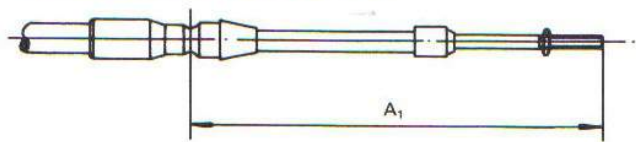
Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

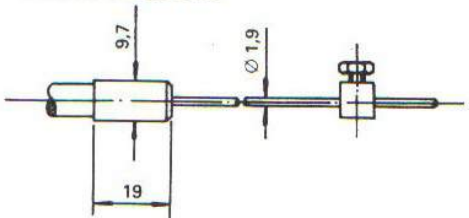


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

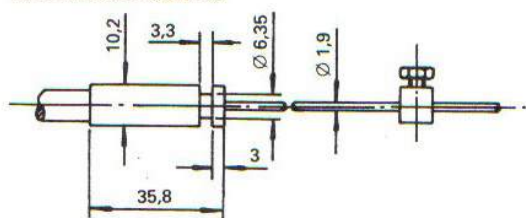
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	86V02	86V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	89V02	89V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	96L02	96L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	99L02	99L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

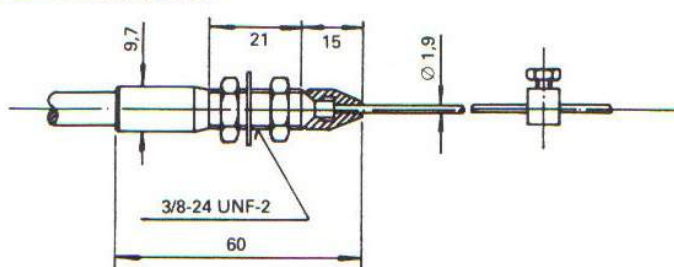
Referencia 89V00



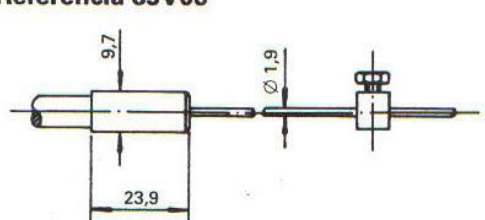
Referencia 89V05



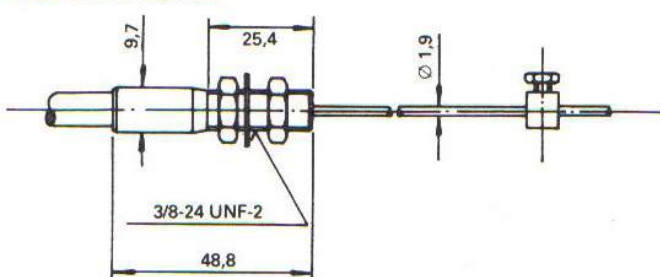
Referencia 89V01



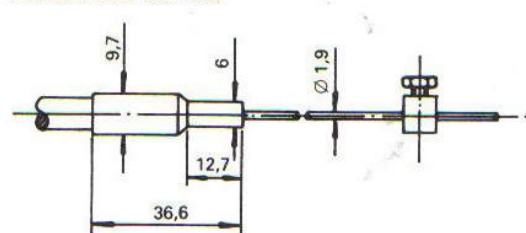
Referencia 89V06



Referencia 89V04



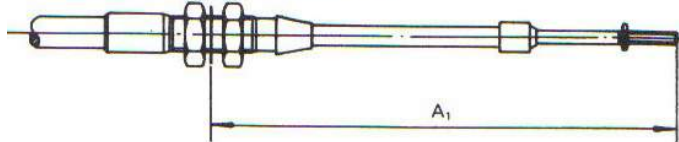
Referencia 89V08



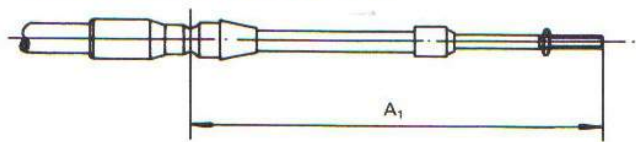
Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

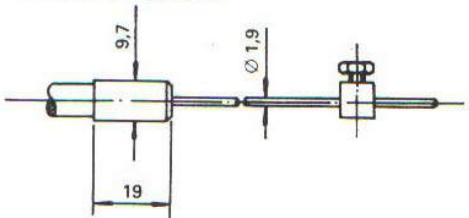


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

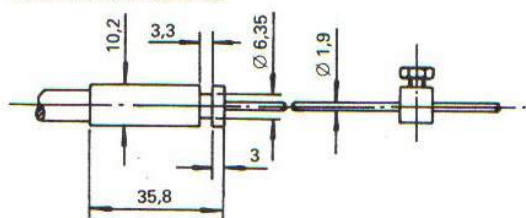
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	86V02	86V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	89V02	89V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	96L02	96L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	99L02	99L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

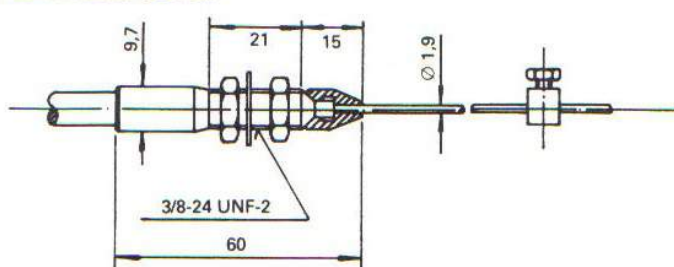
Referencia 89V00



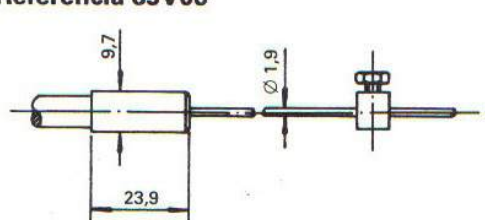
Referencia 89V05



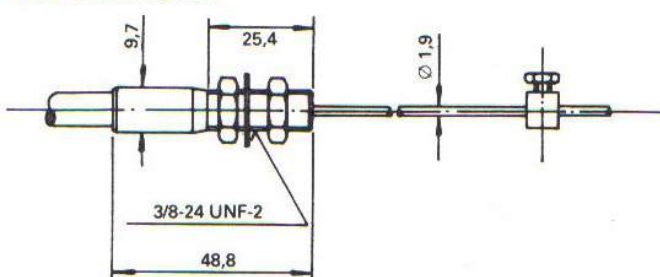
Referencia 89V01



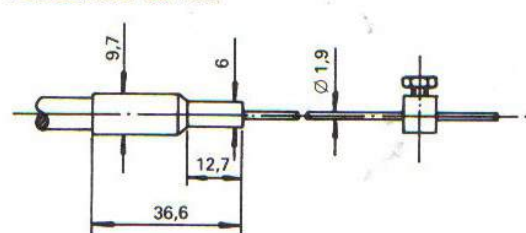
Referencia 89V06



Referencia 89V04



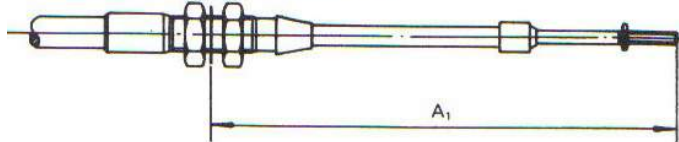
Referencia 89V08



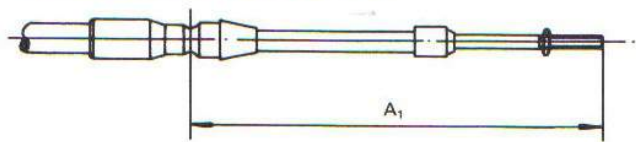
Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

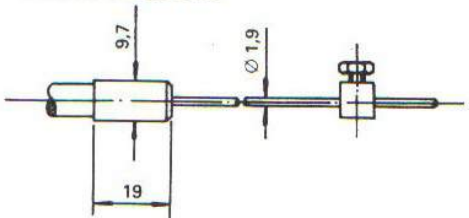


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

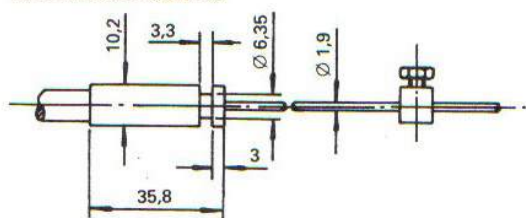
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	86V02	86V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	89V02	89V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	96L02	96L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	99L02	99L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

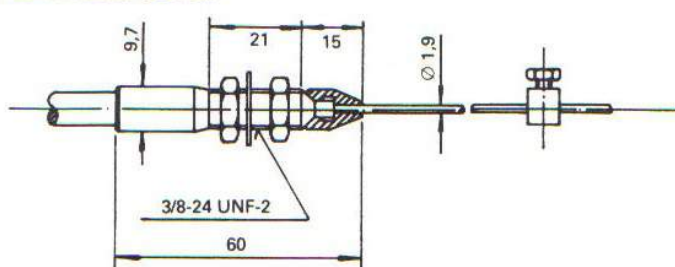
Referencia 89V00



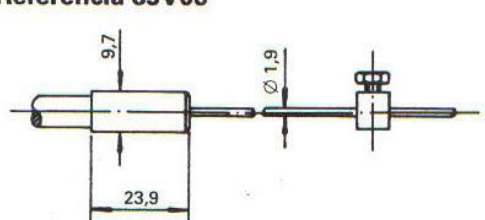
Referencia 89V05



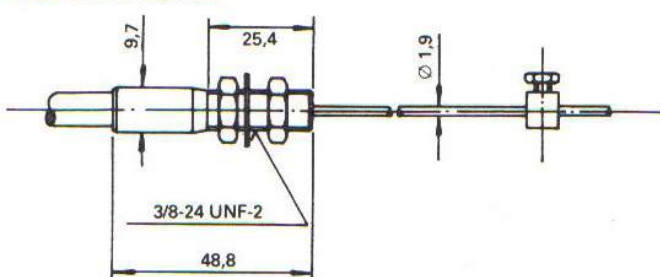
Referencia 89V01



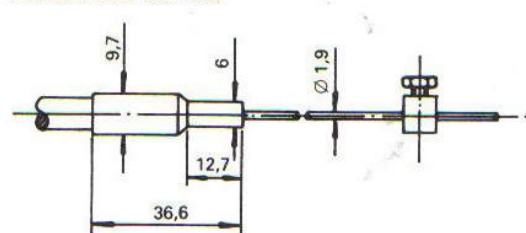
Referencia 89V06



Referencia 89V04



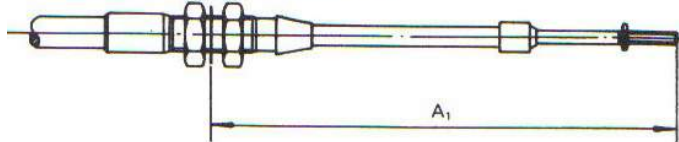
Referencia 89V08



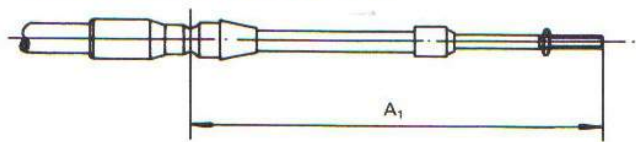
Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

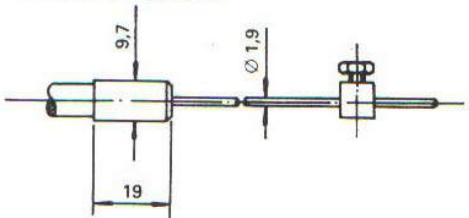


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

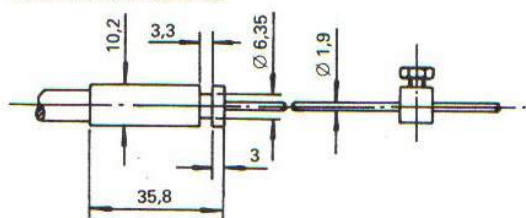
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	170	86V02	86V03	50,8 mm	G	108	159	210
	770	89V02	89V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	170	96L02	96L03	76,2 mm	G	116	167	217
	770	99L02	99L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

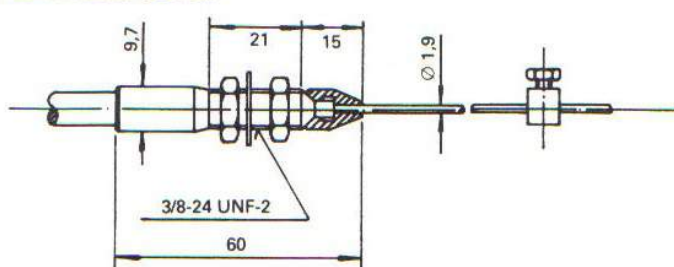
Referencia 89V00



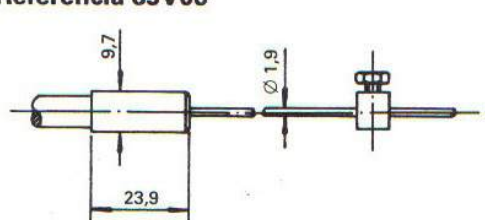
Referencia 89V05



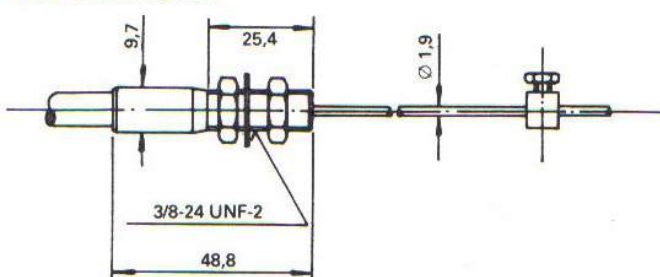
Referencia 89V01



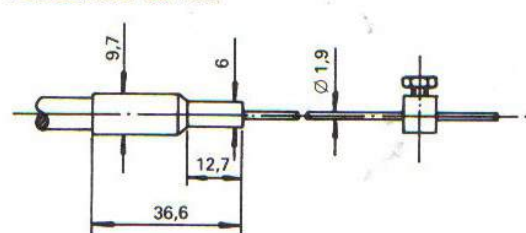
Referencia 89V06



Referencia 89V04



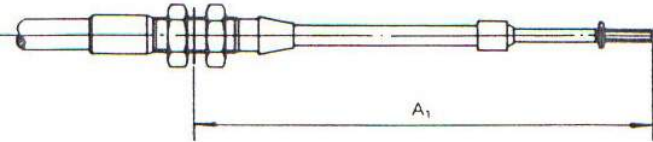
Referencia 89V08



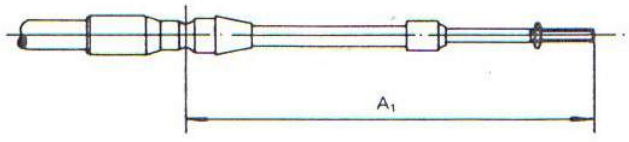
Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

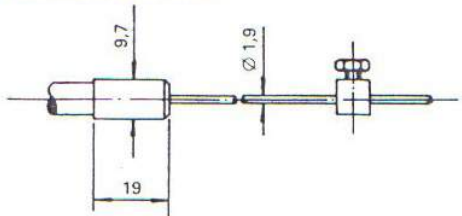


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

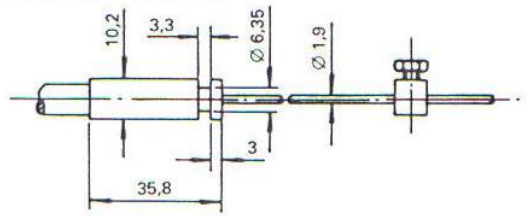
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	180	13V02	13V03	50,8 mm	G	108	159	210
	170	16V02	16V03	50,8 mm				
	770	19V02	19V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	180	13L02	13L03	76,2 mm	G	116	167	217
	170	16L02	16L03	76,2 mm				
	770	19L02	19L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

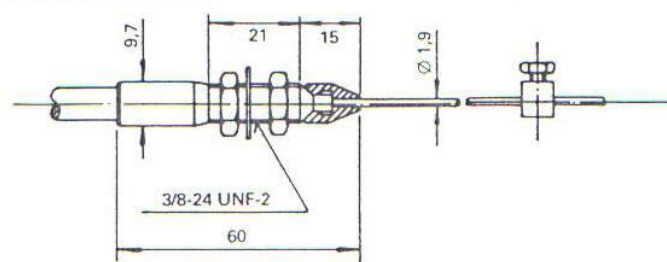
Referencia 19V00



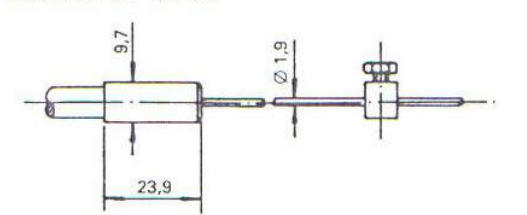
Referencia 19V05



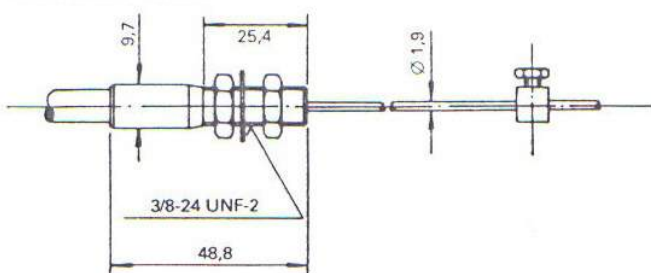
Referencia 19V01



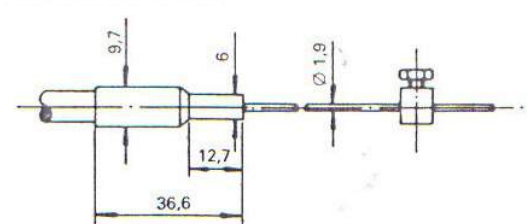
Referencia 19V06



Referencia 19V04



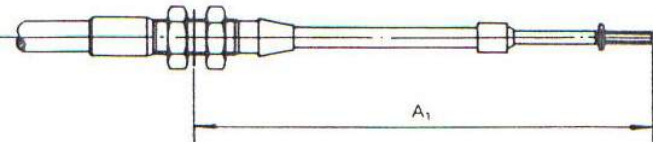
Referencia 19V08



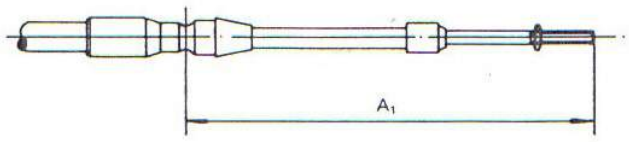
Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

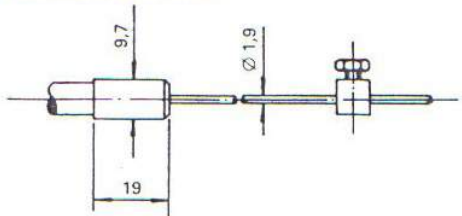


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

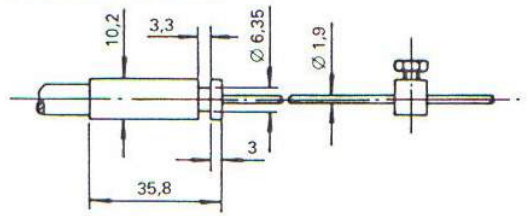
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	180	13V02	13V03	50,8 mm	G	108	159	210
	170	16V02	16V03	50,8 mm				
	770	19V02	19V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	180	13L02	13L03	76,2 mm	G	116	167	217
	170	16L02	16L03	76,2 mm				
	770	19L02	19L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

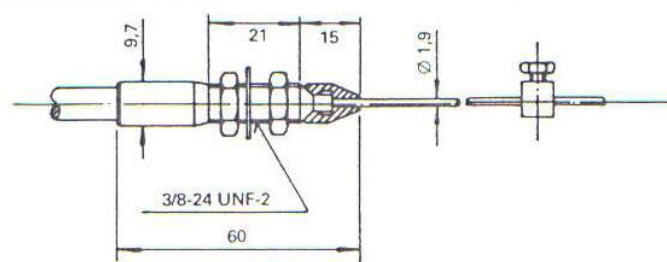
Referencia 19V00



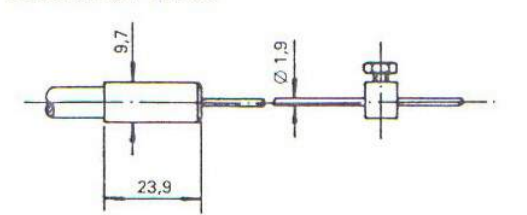
Referencia 19V05



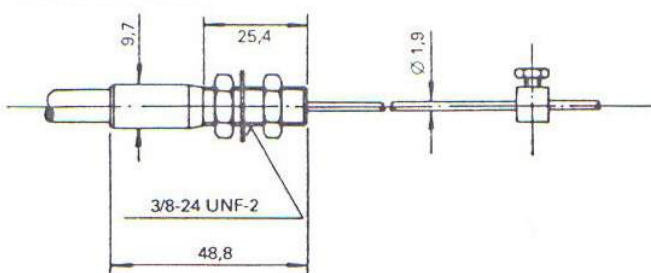
Referencia 19V01



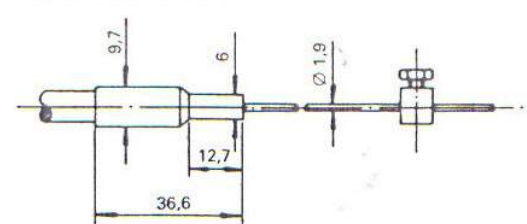
Referencia 19V06



Referencia 19V04



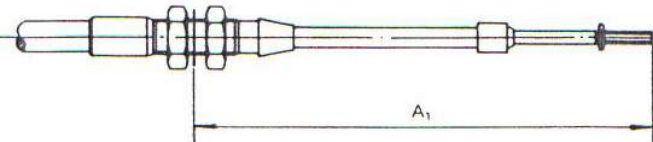
Referencia 19V08



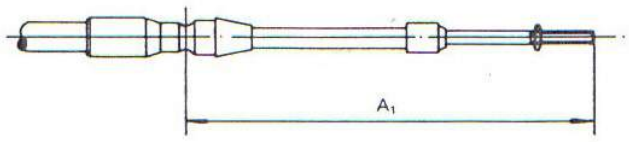
Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

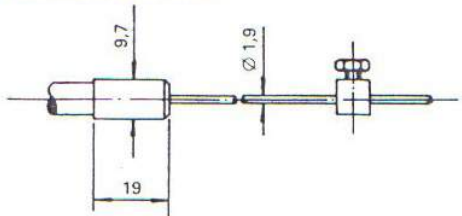


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

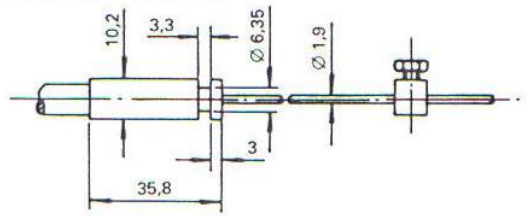
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	180	13V02	13V03	50,8 mm	G	108	159	210
	170	16V02	16V03	50,8 mm				
	770	19V02	19V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	180	13L02	13L03	76,2 mm	G	116	167	217
	170	16L02	16L03	76,2 mm				
	770	19L02	19L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

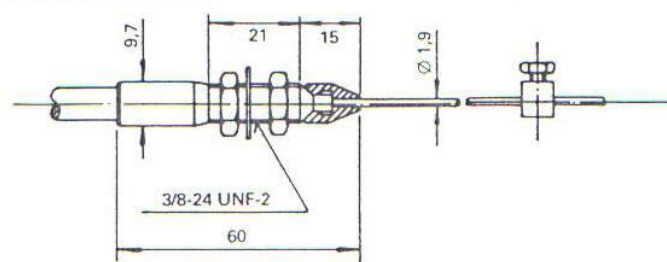
Referencia 19V00



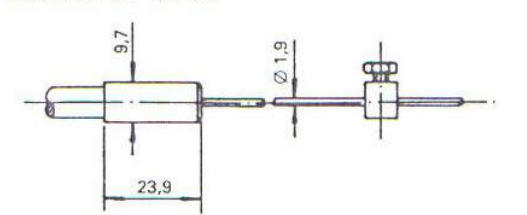
Referencia 19V05



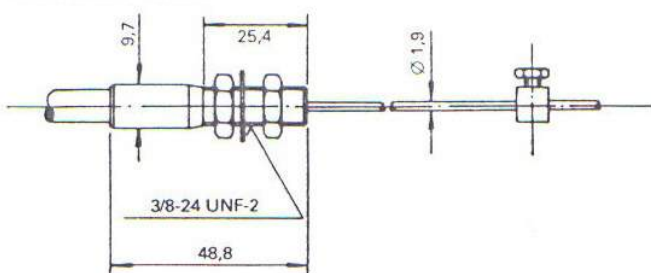
Referencia 19V01



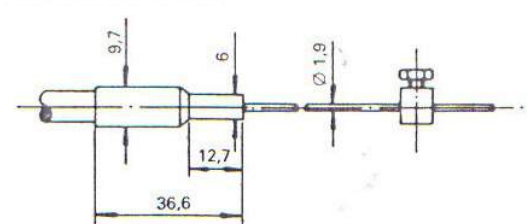
Referencia 19V06



Referencia 19V04



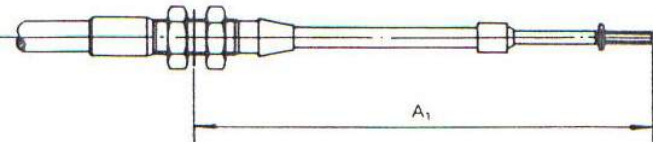
Referencia 19V08



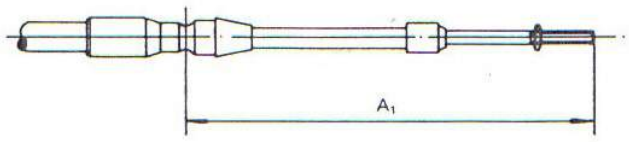
Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE EXTREMO DE SALIDA

Variedad T.—Series V-L



Variedad G.—Series V-L

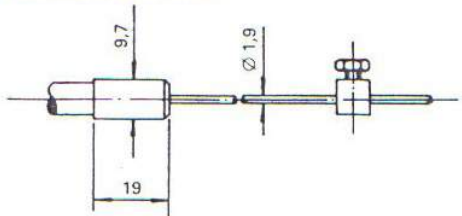


Referencia y medida «A₁». Otras cotas ver páginas anteriores

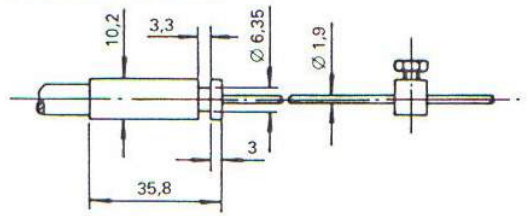
Serie	Tipo	Referencia variedad T	Referencia variedad G	Mínimo radio de curvatura	Recorrido	1" = 25,4 mm	2" = 50,8 mm	3" = 76,2 mm
					Variedad	A ₁	A ₁	A ₁
V	180	13V02	13V03	50,8 mm	G	108	159	210
	170	16V02	16V03	50,8 mm				
	770	19V02	19V03	127,0 mm	T	125	176	227
L	180	13L02	13L03	76,2 mm	G	116	167	217
	170	16L02	16L03	76,2 mm				
	770	19L02	19L03	177,8 mm	T	132	182	233

Extremos especiales - Serie 770-V

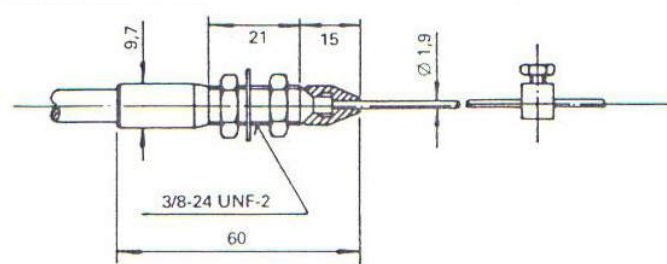
Referencia 19V00



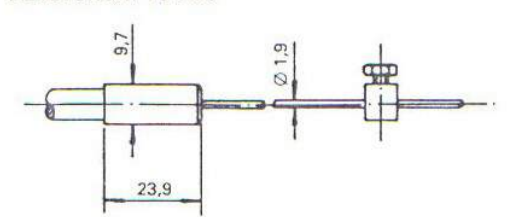
Referencia 19V05



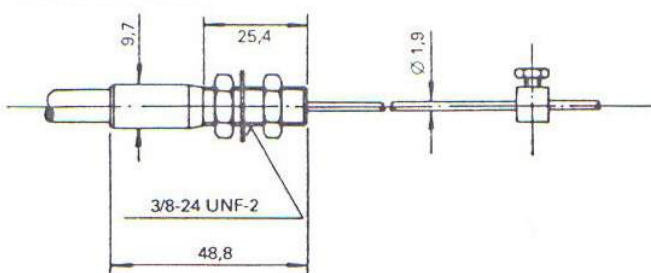
Referencia 19V01



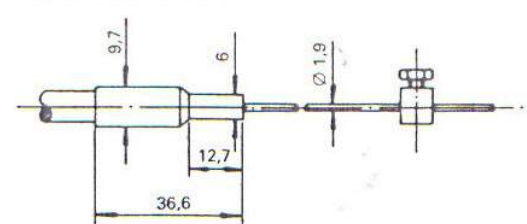
Referencia 19V06



Referencia 19V04



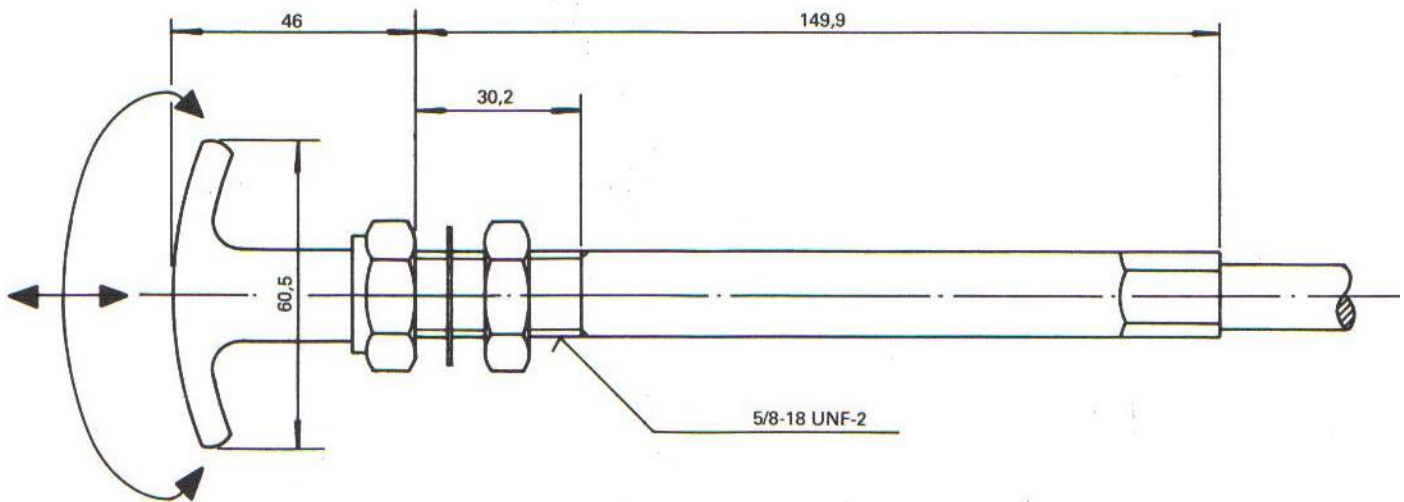
Referencia 19V08



Cables de mando con tirador

MANDO CON BLOQUEO POR GIRO

- Bloqueo eficaz, fácil y rápido
- Elegida la posición deseada, queda bloqueado por el giro de 1/8 de vuelta en cualquier sentido del tirador



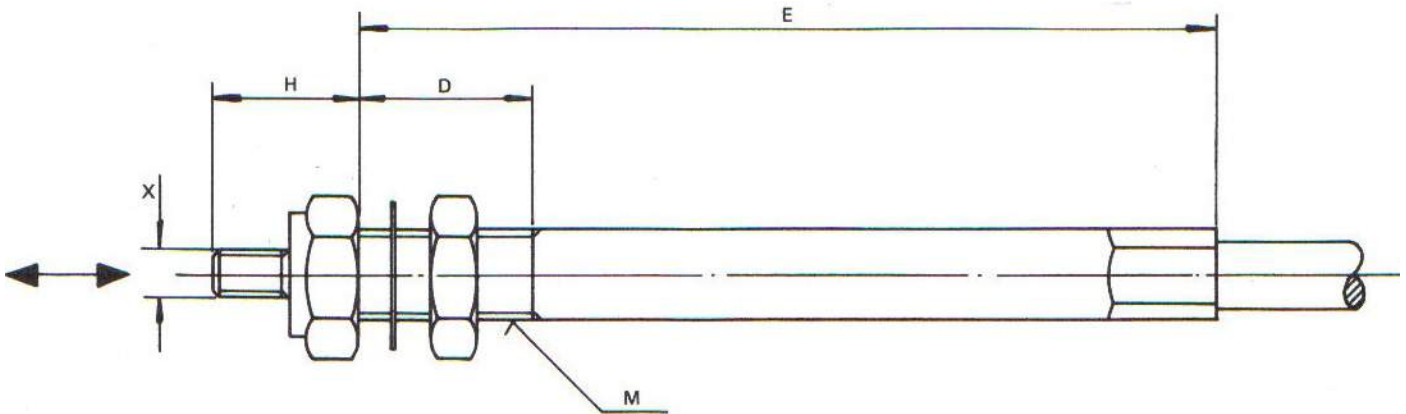
Fuerzas nominales

Serie	Tipo	Referencia	Recorrido		Fuerza nominal Empuje/tire N
			Pulgadas	mm	
V	170	56V	1	25,4	100/350
			2	50,8	80/350
			3	76,2	60/350
	770	59V	1	25,4	50/350
			2	50,8	40/350
			3	76,2	30/350
L			1	25,4	180/500
	170	56L	2	50,8	150/500
	770	59L	3	76,2	100/500

Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO

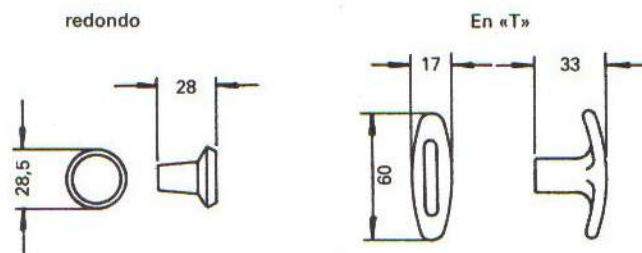
- Utilización cómoda y sencilla para todo mecanismo de mando a distancia
- Varios tipos de tiradores



Fuerzas nominales y medidas

Serie	Tipo	Referencia	Recorrido		Fuerza nominal Empuje/tire	X	H	D	E	M
			Pulgadas	mm						
V	170	86V	1	25,4	100/350	1/14-28 UNF-2	21,6	54,6	117,6	7/16-20 UNF-2
			2	50,8	80/350					
			3	76,2	60/350					
	770	89V	1	25,4	50/350	1/4-28 UNF-2	21,6	54,6	117,6	7/16-20 UNF-2
			2	50,8	40/350					
			3	76,2	30/350					
L	170	96L	1	25,4	180/500	5/16-18 UNC-2	25,4	30,2	150,0	5/8-18 UNF-2
			2	50,8	150/500					
			3	76,2	100/500					

Tiradores



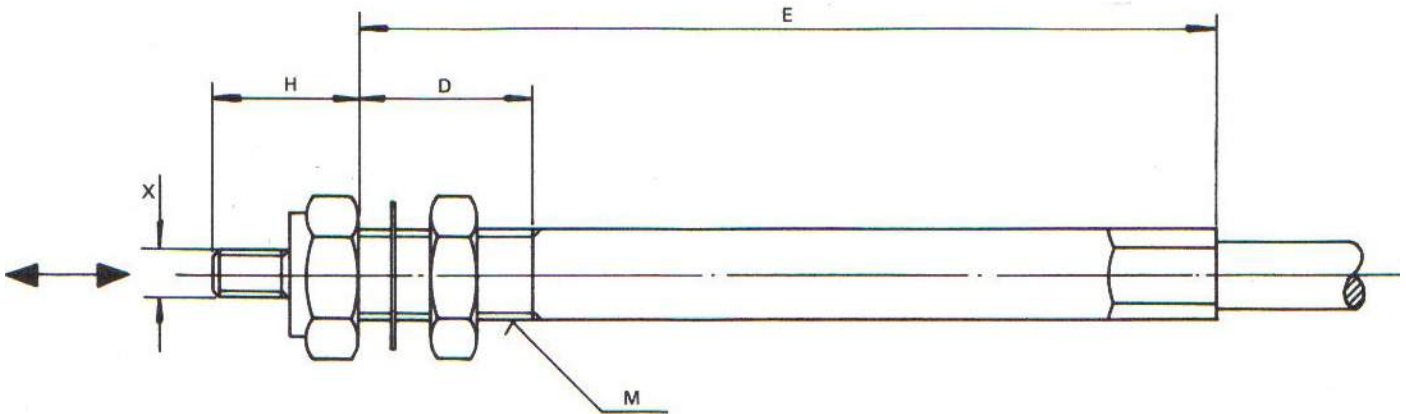
Inscripciones: Ninguna, Stop, Shut Off, Throttle, Choke, Open, Close, Emer, Stop.

Material: Plástico negro.

Cables de mando con tirador

MANDO SIN BLOQUEO

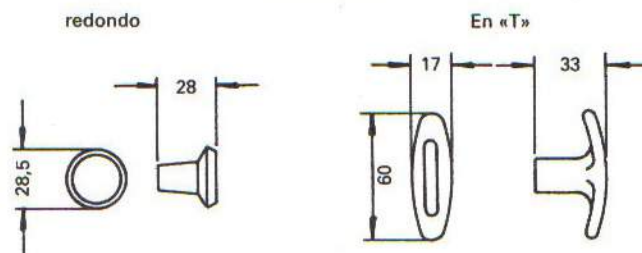
- Utilización cómoda y sencilla para todo mecanismo de mando a distancia
- Varios tipos de tiradores



Fuerzas nominales y medidas

Serie	Tipo	Referencia	Recorrido		Fuerza nominal Empuje/tire	X	H	D	E	M
			Pulgadas	mm						
V	170	86V	1	25,4	100/350	1/14-28 UNF-2	21,6	54,6	117,6	7/16-20 UNF-2
			2	50,8	80/350					
			3	76,2	60/350					
	770	89V	1	25,4	50/350	1/4-28 UNF-2	21,6	54,6	117,6	7/16-20 UNF-2
			2	50,8	40/350					
			3	76,2	30/350					
L	170	96L	1	25,4	180/500	5/16-18 UNC-2	25,4	30,2	150,0	5/8-18 UNF-2
			2	50,8	150/500					
			3	76,2	100/500					

Tiradores



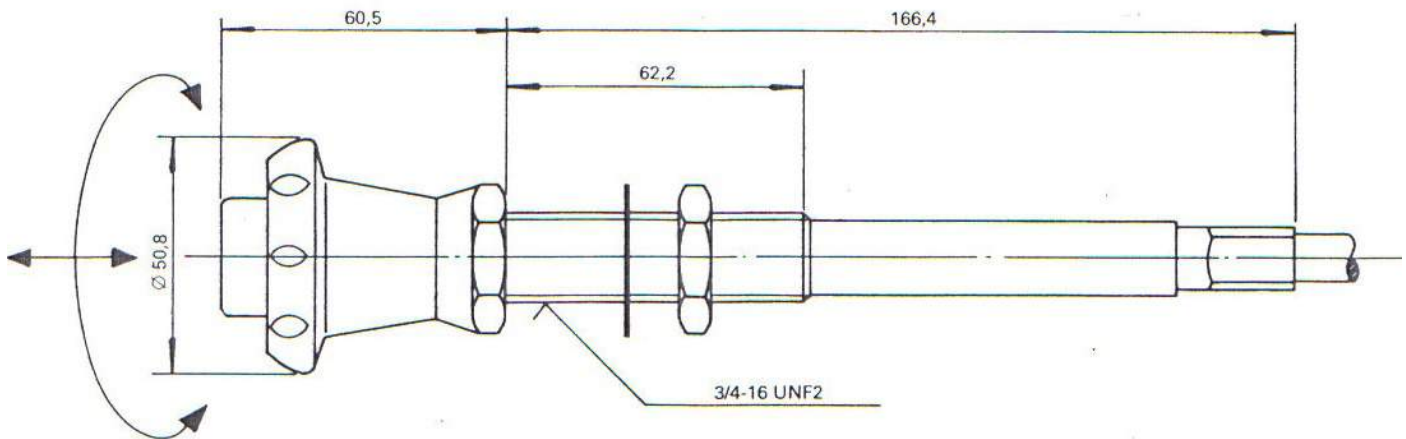
Inscripciones: Ninguna, Stop, Shut Off, Throttle, Choke, Open, Close, Emer, Stop.

Material: Plástico negro.

Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE

- Precisión máxima y resistencia a la vibración
- Ajuste grueso rápido por desplazamiento de la cabeza-tirador
- Ajuste fino por giro de la cabeza-tirador



Fuerzas nominales

Serie	Tipo	Referencia	Recorrido		Fuerza nominal N Empuje/tire
			Pulgadas	mm	
V	180	13V	1	25,4	100/250
			2	50,8	80/250
	170	16V	3	76,2	60/250
			1	25,4	50/250
			2	50,8	40/250
	3	76,2	30/250		
L	180	13L	1	25,4	180/250
	170	16L	2	50,8	150/250
	770	19L	3	76,2	100/250

Accesorios



SEGURO POR FRICCION

Mando ajustable para cables con fuertes vibraciones, permitiendo seleccionar el bloqueo deseado.



PROTECTOR ANTI-POLVO

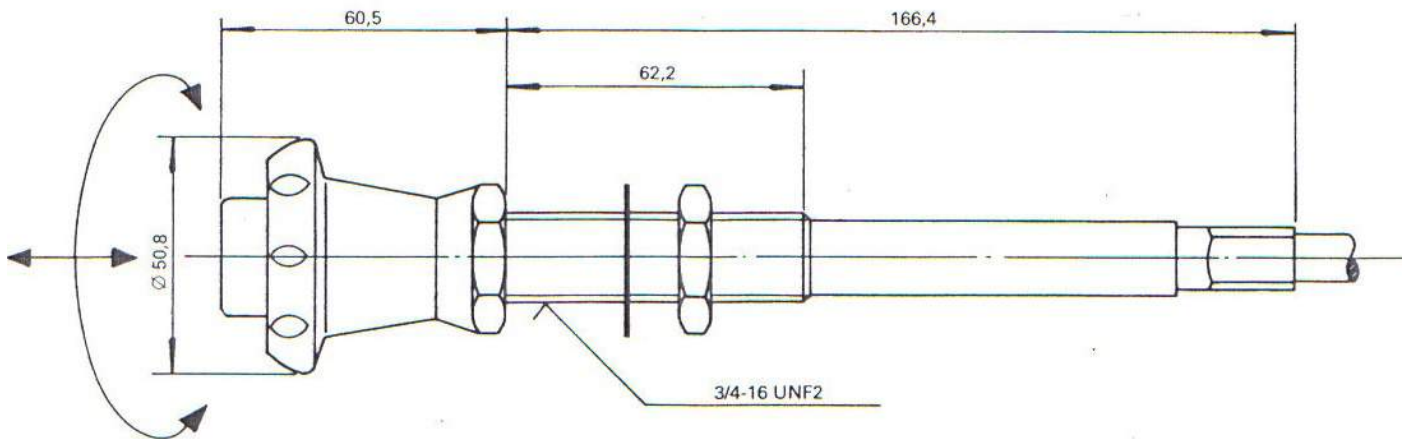
Cubierta de goma anti-abrasiva que previene de la humedad y polvo a la cabeza-tirador del mando microajustable.

No dificulta la operación de control.

Cables de mando con tirador

MANDO MICROAJUSTABLE

- Precisión máxima y resistencia a la vibración
- Ajuste grueso rápido por desplazamiento de la cabeza-tirador
- Ajuste fino por giro de la cabeza-tirador



Fuerzas nominales

Serie	Tipo	Referencia	Recorrido		Fuerza nominal N Empuje/tire
			Pulgadas	mm	
V	180	13V	1	25,4	100/250
			2	50,8	80/250
	170	16V	3	76,2	60/250
			1	25,4	50/250
			2	50,8	40/250
	770	19V	3	76,2	30/250
1			25,4	180/250	
L	180	13L	2	50,8	150/250
	170	16L	3	76,2	100/250
	770	19L	1	25,4	180/250

Accesorios



SEGURO POR FRICCION

Mando ajustable para cables con fuertes vibraciones, permitiendo seleccionar el bloqueo deseado.



PROTECTOR ANTI-POLVO

Cubierta de goma anti-abrasiva que previene de la humedad y polvo a la cabeza-tirador del mando microajustable.

No dificulta la operación de control.