





ARTICOLI TECNICI INDUSTRIALI



### VOLANTINO DI MANOVRA PIENO





UL94 HB



#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore:

Nero (RAL 9011).

#### Tappo Centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### Colori alternativi Tappo:

Arancio (RAL 2004 cod. 02)
Blu (RAL 5015 cod. 07)
Giallo (RAL 1021 cod. 10)
Rosso (RAL 3000 cod. 16)
Verde (RAL 6024 cod. 17)
Nero (RAL 9011 cod. 01)

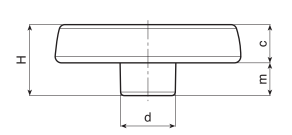
#### Inserto Principale:

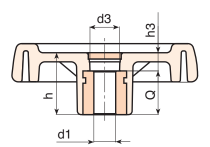
Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

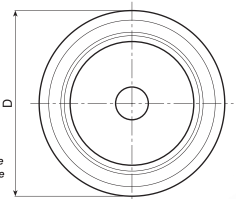
Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Su richiesta e per quantità colori (gamma ridotta) come da tabella a pag. C-11.









#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

m/	Art.	D	H	h	d	m	C	d3	h3	Dm	<b>d1</b> H10	Q	∆'∆ g
	C196080.TP0501P	81	33	29	25	16	17	16	9	12	05	20	100
	C196100.TP0501P	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	16	05	24	192
	C196125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	18	05	24	295
	C196150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	22	80	32	520
	C196175.TD0801P	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	22	08	32	660
	C196200.TD0801P	202	59	49	44	24	35	27	13	28	08	36	870
•	C196250.TD0801P	249	68	58	59	29	39	36	22	28	80	36	1420

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

	oronic don booodia bra	iiita o t	oner anz	u 1010 1	• •								
, m	Art.	D	H	h	d	m	C	d3	h3	Dm	d1 H7	Q	∆'∆ g
	C196080.TD01PZB	81	33	29	25	16	17	16	9	12	A.R.	20	100
	C196100.TD01PZB	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	16	A.R.	24	192
•	C196125.TD01PZB	125	44	37	36	20	24	26	13	18	A.R.	24	295
•	C196150.TD01PZB	150	54	44	38	25	29	26	12	22	A.R.	32	520
•	C196175.TD01PZB	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	22	A.R.	32	660
	C196200.TD01PZB	202	59	49	44	24	35	27	13	28	A.R.	36	870
	C196250.TD01PZB	249	68	58	59	29	39	36	22	28	A.R.	36	1420

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

A.R. = A richiesta











## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE E PIEGHEVOLE





#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore:

Nero (RAL 9011).

#### **Tappo Centrale:**

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### Colori alternativi Tappo:

Arancio (RAL 2004 cod. 02) (RAL 5015 cod. 07) Blu Giallo (RAL 1021 cod. 10) Rosso (RAL 3000 cod. 16) Verde (RAL 6024 cod. 17) Nero (RAL 9011 cod. 01)

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

#### **Inserto laterale:**

Boccola con foro filettato passante in ottone.

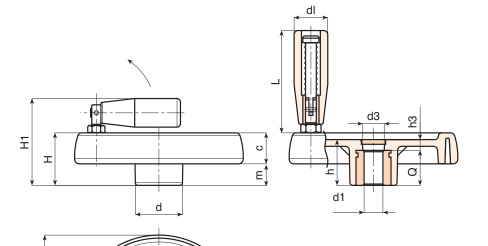
#### Manico laterale:

Manico girevole e pieghevole art. M136 (pagina M-16).

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Su richiesta e per quantità colori (gamma ridotta) come da tabella a pag. C-11.





#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

<b></b>	Art.	D	Н	H1	h	d	m	С	d3	h3	dl	L	Dm	<b>d1</b> H10	Q	∆'∆ g
	C198080.TP0501P	81	33	57	29	25	16	17	16	9	20	56	12	05	20	145
	C198100.TP0501P	100	39	63	34	30	18,5	20,5	16	10	20	56	16	05	24	235
	C198125.TP0501P	125	44	74	37	36	20	24	26	13	25	76	18	05	24	360
	C198150.TD0801P	150	54	89	44	38	25	29	26	12	26	89	22	80	32	670
	C198175.TD0801P	173	57	92	47	40	25,5	31,5	26	15	26	97	22	80	32	810
	C198200.TD0801P	202	59	94	49	44	24	35	27	13	26	97	28	80	36	1030
	C198250.TD0801P	249	68	100	58	59	29	39	36	22	26	97	28	80	36	1580

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

	olollo ooll booodia bit			allea .		•										
W	Art.	D	н	H1	h	d	m	С	d3	h3	dl	L	Dm	d1 H7	Q	∆'∆ g
	C198080.TD01PZB	81	33	57	29	25	16	17	16	9	20	56	12	A.R.	20	145
	C198100.TD01PZB	100	39	63	34	30	18,5	20,5	16	10	20	56	16	A.R.	24	235
	C198125.TD01PZB	125	44	74	37	36	20	24	26	13	25	76	18	A.R.	24	360
	C198150.TD01PZB	150	54	89	44	38	25	29	26	12	26	89	22	A.R.	32	670
•	C198175.TD01PZB	173	57	92	47	40	25,5	31,5	26	15	26	97	22	A.R.	32	810
•	C198200.TD01PZB	202	59	94	49	44	24	35	27	13	26	97	28	A.R.	36	1030
•	C198250.TD01PZB	249	68	100	58	59	29	39	36	22	26	97	28	A.R.	36	1580

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

A.R. = A richiesta

Disponibilità a magazzino in %

www.assabbadin.it









### C193-C194-C195-BASE

## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE











Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

Superficie: Satinata.

Colore: Nero (RAL 9011).

#### Tappo Centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### Colori alternativi Tappo:

Arancio (RAL 2004 cod. 02) Blu (RAL 5015 cod. 07) (RAL 1021 cod. 10) Giallo Rosso (RAL 3000 cod. 16) (RAL 6024 cod. 17) Verde Nero (RAL 9011 cod. 01)

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

#### Inserto laterale:

Boccola con foro filettato passante in ottone.

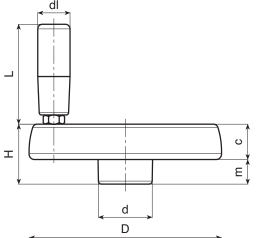
#### Manico laterale:

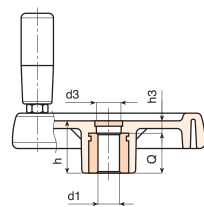
Manico girevole art. M144 (pagina M-08).

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Su richiesta e per quantità colori (gamma ridotta) come da tabella a pag. C-11.







#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

mv.	Art.	D	H	h	d	m	C	d3	h3	dl	L	Dm	<b>d1</b> H10	Q	∆'∆ g
	C197080.TP0501P	81	33	29	25	16	17	16	9	20	56	12	05	20	130
	C197100.TP0501P	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	20	56	16	05	24	192
•	C197125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	21	65	18	05	24	351
•	C197150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	23	76	22	08	32	588
•	C197175.TD0801P	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	25	86	22	08	32	770
•	C197200.TD0801P	202	59	49	44	24	35	27	13	25	86	28	08	36	980
•	C197250.TD0801P	249	68	58	59	29	39	36	22	25	86	28	08	36	1530

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

#### Versione con hoccola brunita e tolleranza foro H7

	ololic ooli boooola bi a	iiiita c	concra	u .v.	0 111										
m	Art.	D	H	h	d	m	C	d3	h3	dl	L	Dm	d1 H7	Q	∆'∆ g
	C197080.TD01PZB	81	33	29	25	16	17	16	9	20	56	12	A.R.	20	130
	C197100.TD01PZB	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	20	56	16	A.R.	24	192
	C197125.TD01PZB	125	44	37	36	20	24	26	13	21	65	18	A.R.	24	351
	C197150.TD01PZB	150	54	44	38	25	29	26	12	23	76	22	A.R.	32	588
•	C197175.TD01PZB	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	25	86	22	A.R.	32	770
	C197200.TD01PZB	202	59	49	44	24	35	27	13	25	86	28	A.R.	36	980
	C197250.TD01PZB	249	68	58	59	29	39	36	22	25	86	28	A.R.	36	1530

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) A.R. = A richiesta









## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE M145

WW.	Art.	D	dl	L	<b>d1</b> H10	∆∆ g
	C193080.TP0501P	81	20	55	05	135
	C193100.TP0501P	100	20	55	05	220
	C193125.TP0501P	125	23	66	05	370
	C193150.TD0801P	150	25	76	08	594
	C193175.TD0801P	173	25	87	08	750
	C193200.TD0801P	202	27	96	08	965
•	C193250.TD0801P	249	27	96	08	1500

Manico laterale: Manico girevole art. M145 (pagina M-14).

Per ulteriori dettagli vedere art. C197



**C193** 

# VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE M129

····	Art.	D	dl	L	<b>d1</b> H10	∆'∆ g
	C194080.TP0501P	81	20	52	05	145
•	C194100.TP0501P	100	20	52	05	235
	C194125.TP0501P	125	23	62	05	350
•	C194150.TD0801P	150	25	72	80	610
•	C194175.TD0801P	173	25	81	08	755
•	C194200.TD0801P	202	27	93	08	975
•	C194250.TD0801P	249	27	93	08	1520

Manico laterale: Manico girevole art. M129 (pagina M-10).

Per ulteriori dettagli vedere art. C197





## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE M202

	Art.	D	dl	L	<b>d1</b> H10	∆∆ g
	C195150.TD0801P	150	40	64	80	610
•	C195175.TD0801P	173	40	64	80	750
•	C195200.TD0801P	202	40	64	08	960
•	C195250.TD0801P	249	40	64	08	1490

Manico laterale: Manico girevole art. M202 (pagina M-18).

Per ulteriori dettagli vedere art. C197



### **C195**



## BASE VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON PREDISPOSIZIONE PER MANICO

Press.	Art.	D	<b>d1</b> H10	<b>∆</b> ∆ g	Filetto per manico
	C080.TP0501P	81	05	100	M06
	C100.TP0501P	100	05	190	M06
	C125.TP0501P	125	05	290	M08
	C150.TD0801P	150	08	520	M10
	C175.TD0801P	173	08	660	M10
	C200.TD0801P	202	08	870	M10
•	C250.TD0801P	249	08	1400	M10

Per ulteriori dettagli vedere art. C197





C-BASE















## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE E PIEGHEVOLE A SCOMPARSA

#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore:

Nero (RAL 9011).

#### Tappo Centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### Colori alternativi Tappo:

Arancio (RAL 2004 cod. 02)
Blu (RAL 5015 cod. 07)
Giallo (RAL 1021 cod. 10)
Rosso (RAL 3000 cod. 16)
Verde (RAL 6024 cod. 17)
Nero (RAL 9011 cod. 01)

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

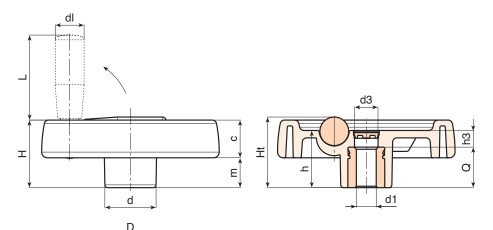
#### Manico laterale:

Manico girevole e pieghevole a scomparsa all'interno del volantino, con attacco esagonale. Manico in poliammide rinforzata. Meccanismo interno in acciaio brunito. Fissaggio mezzo vite brunita con testa a bottone con esagono incassato ISO 7838.

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Su richiesta e per quantità colori (gamma ridotta) come da tabella a pag. C-11.





#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

101	Dionic don Boodoia En	ioutu c	COILC	· uiii Lu i	0.0											
WW/	Art.	D	H	Ht	h	d	m	C	d3	h3	dl	L.	Dm	<b>d1</b> H10	Q	<b>∆</b> ∆ g
•	C199125.TP0501P	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	15	16	20	38	18	05	24	349
•	C199150.TD0801P	149	53	-	44	38	24,5	28,5	26	12	20	58	22	08	32	500
•	C199175.TD0801P	174	58	-	48	40	24,5	33,5	26	16	26	80	28	08	32	715
	C199200.TD0801P	198	63	-	53	44	24,5	38,5	26	17	27	90	28	08	36	1015
	C199250.TD0801P	250	67	-	58	60	29	38	36	22	27	90	28	08	36	1500

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

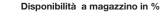
m	Art.	D	Н	Ht	h	d	m	С	d3	h3	dl	L	Dm	d1 H7	Q	∆'∆ g
	C199125.TD01PZB	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	15	16	20	38	18	A.R.	24	349
	C199150.TD01PZB	149	53	-	44	38	24,5	28,5	26	12	20	58	22	A.R.	32	500
	C199175.TD01PZB	174	58	-	48	40	24,5	33,5	26	16	26	80	28	A.R.	32	715
•	C199200.TD01PZB	198	63	-	53	44	24,5	38,5	26	17	27	90	28	A.R.	36	1015
	C199250.TD01PZB	250	67	-	58	60	29	38	36	22	27	90	28	A.R.	36	1500

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) **A.R.** = A richiesta







## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE E PIEGHEVOLE A SCOMPARSA











#### **Materiale:**

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore:

Nero (RAL 9011).

#### **Tappo Centrale:**

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### Colori alternativi Tappo:

(RAL 2004 cod. 02) Arancio Blu (RAL 5015 cod. 07) Giallo (RAL 1021 cod. 10) Rosso (RAL 3000 cod. 16) Verde (RAL 6024 cod. 17) (RAL 9011 cod. 01) Nero

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

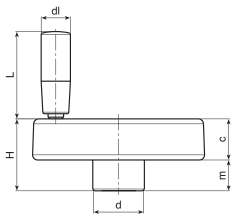
#### **Manico laterale:**

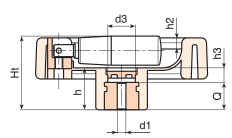
Manico girevole e pieghevole a scomparsa all'interno del volantino, con attacco esagonale. Manico in poliammide rinforzata. Meccanismo interno in acciaio brunito. Fissaggio mezzo vite brunita con testa a bottone con esagono incassato ISO 7838.

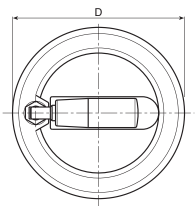
Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Su richiesta e per quantità colori (gamma ridotta) come da tabella a pag. C-11.









#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

····	Art.	D	Н	Ht	h	d	m	С	d3	h3	h2	dl	L	Dm	<b>d1</b> H10	Q	∆'∆ g
	C199080.TP0501P	80	33	35	19	25	15	18	15	6	4	16	38	12	05	13	113
	C199100.TP0501P	100	42	43,5	24	30	18	24	17	8	6,5	17	48	16	05	16	240

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

 Art.	D	н	Ht	h	d	m	C	d3	h3	h2	dl	L	Dm	d1 H7	Q	∆'∆ g
C199080.TD01PZB	80	33	35	19	25	15	18	15	6	4	16	38	12	A.R.	13	113
C199100.TD01PZB	100	42	43,5	24	30	18	24	17	8	6,5	17	48	16	A.R.	16	240

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) A.R. = A richiesta















## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE E VOLANTINO DI FISSAGGIO

#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore volantino e manico:

Nero (RAL 9011).

#### Tappo Centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

#### Inserto laterale:

Boccola con foro filettato passante in ottone.

#### Manico laterale:

Manico girevole art. M144 (pagina M-08).

#### Volantino di fissaggio:

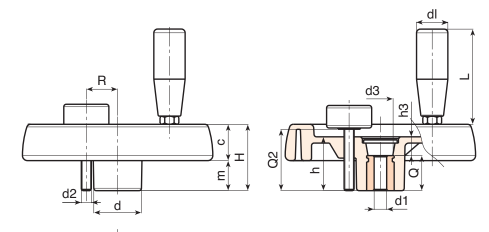
Vol. cilindrico nero Ral 9011 art.G793-36 con prigioniero filettato (pag. G-12).

Attenzione: le dimensioni R e Q2 del vol. di serraggio devono essere scelte dal cliente in base alle dimensioni del macchinario su cui viene applicato il volantino pieno.

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti pos sono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.





#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

WW/	Art.	D	н	h	d	m	C	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	d1 <sup>H10</sup>	Q	∆∆ g
	C970100.TP0501P	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	20	M6	A.R.	20	56	16	05	24	252
•	C970125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	22÷25	M6	A.R.	21	65	18	05	24	410
	C970150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	25÷28	M8	A.R.	21	65	22	80	32	636
	C970175.TD0801P	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	26÷36	M8	A.R.	23	76	22	80	32	812
	C970200.TD0801P	202	59	49	44	24	35	27	13	28÷42	M8	A.R.	25	86	28	80	36	1040
	C970250.TD0801P	249	68	58	59	29	39	36	22	36÷50	M8	A.R.	25	86	28	80	36	1590

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) dv = 36 mm.A.R. = A richiesta

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

 Art.	D	Н	h	d	m	C	d3	h3	R	<b>d2</b>	Q2	dl	L	Dm	d1 <sup>H7</sup>	Q	∆∆ g
C970100.TD01PZB	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	20	M6	A.R.	20	56	16	A.R.	24	252
C970125.TD01PZB	125	44	37	36	20	24	26	13	22÷25	M6	A.R.	21	65	18	A.R.	24	410
C970150.TD01PZB	150	54	44	38	25	29	26	12	25÷28	M8	A.R.	21	65	22	A.R.	32	636
C970175.TD01PZB	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	26÷36	M8	A.R.	23	76	22	A.R.	32	812
C970200.TD01PZB	202	59	49	44	24	35	27	13	28÷42	M8	A.R.	25	86	28	A.R.	36	1040
C970250.TD01PZB	249	68	58	59	29	39	36	22	36÷50	M8	A.R.	25	86	28	A.R.	36	1590

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

**dv** = 36 mm.

A.R. = A richiesta









## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO GIREVOLE / PIEGHE-VOLE E VOLANTINO DI FISSAGGIO









#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### Colore volantino e manico:

Nero (RAL 9011).

#### **Tappo Centrale:**

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

#### Inserto laterale:

Boccola con foro filettato passante in ottone.

#### Manico laterale:

Manico girevole e pieghevole art. M136 (pagina M-16).

#### Volantino di fissaggio:

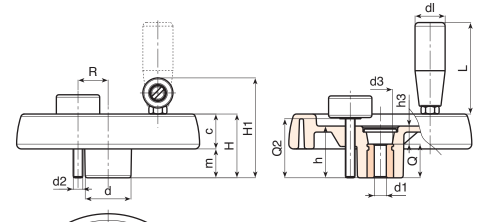
Vol. cilindrico nero Ral 9011 art.G793-36 con prigioniero filettato (pag. G-12).

Attenzione: le dimensioni R e Q2 del vol. di serraggio devono essere scelte dal cliente in base alle dimensioni del macchinario su cui viene applicato il volantino pieno.

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### **RICHIESTE SPECIALI:**

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti pos sono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.



45°



#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

m	Art.	D	Н	H1	h	d	m	C	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	d1 <sup>H10</sup>	Q	∆∆ g
	C980100.TP0501P	100	39	63	34	30	18,5	20,5	16	10	20	M6	A.R.	20	56	16	05	24	295
	C980125.TP0501P	125	44	74	37	36	20	24	26	13	22÷25	M6	A.R.	25	76	18	05	24	420
	C980150.TD0801P	150	54	89	44	38	25	29	26	12	25÷28	M8	A.R.	26	89	22	80	32	730
	C980175.TD0801P	173	57	92	47	40	25,5	31,5	26	15	26÷36	M8	A.R.	26	89	22	80	32	885
	C980200.TD0801P	202	59	94	49	44	24	35	27	13	28÷42	M8	A.R.	26	97	28	80	36	1100
	C980250.TD0801P	249	68	100	58	59	29	39	36	22	36÷50	M8	A.R.	26	97	28	80	36	1640

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

dv = 36 mm.

A.R. = A richiesta

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

 Art.	D	Н	H1	h	d	m	C	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	d1 <sup>H7</sup>	Q	∆'∆ g
C980100.TD01PZB	100	39	63	34	30	18,5	20,5	16	10	20	M6	A.R.	20	56	16	A.R.	24	295
C980125.TD01PZB	125	44	74	37	36	20	24	26	13	22÷25	M6	A.R.	25	76	18	A.R.	24	420
C980150.TD01PZB	150	54	89	44	38	25	29	26	12	25÷28	M8	A.R.	26	89	22	A.R.	32	730
C980175.TD01PZB	173	57	92	47	40	25,5	31,5	26	15	26÷36	M8	A.R.	26	89	22	A.R.	32	885
C980200.TD01PZB	202	59	94	49	44	24	35	27	13	28÷42	M8	A.R.	26	97	28	A.R.	36	1100
C980250.TD01PZB	249	68	100	58	59	29	39	36	22	36÷50	M8	A.R.	26	97	28	A.R.	36	1640

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento)

dv = 36 mm.

A.R. = A richiesta











PA6

UL94 HB



## VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO PIEGHEVOLE A SCOM-PARSA E VOLANTINO DI FISSAGGIO

#### Materiale:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

### Colore volantino e manico:

Nero (RAL 9011).

#### Tappo Centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

#### **Inserto Principale:**

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato con tolleranza H10.

#### Manico laterale:

Manico girevole e pieghevole a scomparsa all'interno del volantino, con attacco esagonale. Manico in poliammide rinforzata. Meccanismo interno in acciaio brunito. Fissaggio mezzo vite brunita con testa a bottone con esagono incassato ISO 7838.

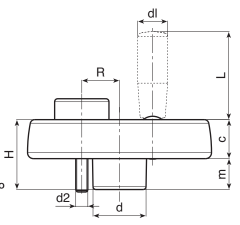
#### Volantino di fissaggio:

Vol. cilindrico nero Ral 9011 art.G793-36 con prigioniero filettato (pag. G-12). Attenzione: le dimensioni R e Q2 del vol. di serraggio devono essere scelte dal cliente in base alle dimensioni del macchinario su cui viene applicato il volantino pieno.

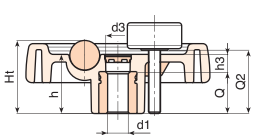
Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

#### RICHIESTE SPECIALI:

- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale o rivestimento diverso.



D





#### Versione con boccola zincata e tolleranza foro H10

~~~\ 	Art.	D	н	Ht	h	d	m	C	d3	h3	R	<b>d2</b>	Q2	dl	L	Dm	d1 <sup>H10</sup>	Q	<b>₫</b> g
	C990125.TP0501P	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	16	15	22÷25	M6	A.R.	20	38	18	05	24	410
	C990150.TD0801P	149	53	-	44	38	24,5	28,5	12	26	25÷28	M8	A.R.	20	58	22	08	32	560
	C990175.TD0801P	174	58	-	48	40	24,5	33,5	16	26	26÷36	M8	A.R.	26	80	28	08	32	775
	C990200.TD0801P	198	63	-	53	44	24,5	38,5	17	26	28÷42	M8	A.R.	27	90	28	80	36	1075
	C990250.TD0801P	250	67	-	58	60	29	38	22	36	36÷50	M8	A.R.	27	90	28	08	36	1560

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con il diametro richiesto in tolleranza H10.

**Dm** = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) **dv** = 36 mm. **A.R.** = A richiesta

#### Versione con boccola brunita e tolleranza foro H7

	0.0	~																	
~~~\	Art.	D	н	Ht	h	d	m	C	d3	h3	R	<b>d2</b>	Q2	dl	L.	Dm	d1 <sup>H7</sup>	Q	<b>∆</b> ∆ g
• (	C990125.TD01PZB	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	16	15	22÷25	M6	A.R.	20	38	18	A.R.	24	410
• (	C990150.TD01PZB	149	53	-	44	38	24,5	28,5	12	26	25÷28	M8	A.R.	20	58	22	A.R.	32	560
• (	C990175.TD01PZB	174	58	-	48	40	24,5	33,5	16	26	26÷36	M8	A.R.	26	80	28	A.R.	32	775
• (	C990200.TD01PZB	198	63	-	53	44	24,5	38,5	17	26	28÷42	M8	A.R.	27	90	28	A.R.	36	1075
• (	C990250.TD01PZB	250	67	-	58	60	29	38	22	36	36÷50	M8	A.R.	27	90	28	A.R.	36	1560

Attenzione: inserire dei due punti del codice .. il diametro del foro richiesto - minimo 50 pezzi.

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento) di

**dv** = 36 mm.

A.R. = A richiesta









## TABELLA COLORI

.....

#### **COLORI CODIFICA RAL ALTRI COLORI** Colore **RAL Colore** Cod. Ref. Cod. Nero 9011 01 Bianco 52 Arancio Blue 2004 02 53 Arancio 03 Blue 2011 pant. 645 U 54 Bianco Blue 9010 04 pant. 300 55 Blue Grigio 5002 05 57 Blue 5005 Grigio 06 59 Blue 07 Grigio 5015 NCS 7500 60 Blue Rosso 5018 19 64 Blue Rosso 5019 21 65 Blue **Naturale** 22 5010 66 Giallo Verde 1007 09 70 Giallo Marrone 1021 10 71 Grigio Crema 7024 12 72 Grigio **Violetto** 7035 13 73 Rosso 3000 16 Verde 6024 17







## ARTICOLI TECNICI INDUSTRIALI

## AS Sabbadin s.r.l.

Via G. Deledda, 3/2-3/3

**Zona Industriale Corallo** 

Località Monteveglio

40053 VALSAMOGGIA (BO)

Tel: +39.051.969462

Fax +39.051.969162

info@assabbadin.it