

SERRATURE DA INFILARE E CILINDRI



Serie 900 - Doppi cilindri profilati - A profilo europeo - Con chiave a profilo universale (paracentrico)

CARATTERISTICHE

Corpo:

in ottone massiccio trafilato e decapato.

Barilotto:

in ottone, a 4 o 5 pistoncini.

Chiavi:

in ottone nichelato, a profilo Universale, 3 in dotazione.

Meccanismo:

- nottolino universale a 0°;
- pistoncini in ottone;
- contropistoncini in ottone, in parte "a fungo" contro l'azione del grimaldello;
- molle pistoncini in acciaio inox;
- anelli di arresto in ottone.

Forniti con:

vite di fissaggio a passo metrico sezionabile.

Confezione:

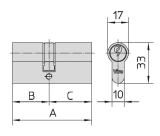
individuale, in scatola multipla da 10 pz.

N.B. per alcune misure e/o versioni e/o finiture, meno comuni, quando la disponibilità di magazzino non risulta sufficiente a soddisfare la richiesta, si rendono necessari minimi d'ordine e maggiori tempi di attesa.

Confezioni speciali a vista.

Fornibili kit per ammaestramenti.

DATI TECNICI

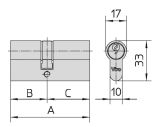


GAMMA 920 - DOPPI CILINDRI - MISURE DISPONIBILI A RICHIESTA NELLE VERSIONI NICHELATE CON NOTTOLINO DIN A 30 $^{\circ}$ (AGGIUNGERE .9 ALLA FINE DEL CODICE ARTICOLO)

	Art.	Lunghezza totale	Posizione del nottolino	Pistoncini	Chiavi	Peso unitario	Pezzi per confezione
	N.	mm A	mm B-C	N.	Art. N.	g	N.
*	920.1	54	27 - 27	4	061	195	10
*	920.2	60	27 - 33	4	061	210	10
*	920.3	60	30 - 30	5	062	210	10
*	920.4	65	30 - 35	5	062	225	10
*	920.5	70	30 - 40	5	062	225	10
*	920.15	70	35 - 35	5	062	225	10
*	920.7	80	30 - 50	5	062	275	10
*	920.25	80	40 - 40	5	062	275	10

^{*} Per queste misure sono possibili KA di serie e tutte le esecuzioni speciali e, per quelle che hanno la chiave 062, è possibile creare un sistema misto cilindri-lucchetti con il lucchetto Fai by Viro da 50 mm art. 1.555. Sono possibili tutte le esecuzioni speciali

GAMMA 920 - DOPPI CILINDRI - MISURE DISPONIBILI SOLO NELLE VERSIONI OTTONE SATINATO CON CIFRATURE DIVERSE KD



Art.	Lunghezza totale	Posizione del nottolino	Pistoncini	Chiavi	Peso unitario	Pezzi per confezione
N.	mm A	mm B-C	N.	Art. N.	g	N.
920.6	75	30 - 45	5	062	260	10
920.16	75	35 - 40	5	062	260	10
920.17	80	35 - 45	5	062	275	10
920.9	90	30 - 60	5	062	275	10
920.19	90	35 - 55	5	062	275	10
920.32	90	45 - 45	5	062	275	10
920.11	100	30 - 70	5	062	335	10
920.34	100	45 - 55	5	062	335	10
920.35	100	50 - 50	5	062	335	10
920.12	110	30 - 80	5	062	360	10
920.30	110	40 - 70	5	062	360	10
920.13	120	30 - 90	5	062	375	10