

progettazione1@gascogroup.it
 progettazione2@gascogroup.it
 progettazione3@gascogroup.it
 019886188

NOTA:
 LA POSIZIONE DEI PIEDINI ANTIVIBRANTI DELLA BASE RISPETTO ALL'USCITA E' INDICATIVA E SOGGETTA A VARIAZIONE IN FASE DI REALIZZAZIONE
 LE QUOTE A DISEGNO RELATIVE ALL'USCITA E AL CASSETTO DI RIENTRO SONO INDICATIVE E SOGGETTE A VARIAZIONI IN FUNZIONE DEL PARTICOLARE DA ALIMENTARE
 LARGHEZZA SPIRA STANDARD 55 mm

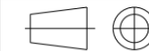
LA PRESENZA DEL CASSETTO DI RIENTRO E' IN FUNZIONE DEI PEZZI DA TRATTARE E DAL TIPO DI SELEZIONE ADOTTATA

2	BASE BV65-1L ANTIORARIA	PART	1		
1	CONTENITORE 6CIC ANTIORARIO	PART	1	AISI 304	
POS	DENOMINAZIONE PARTE	TIPO	Q.tà	MATERIALE	CODICE-UNIFICAZIONE

QUOTE PRIVE DI TOLLERANZA SECONDO UNI EN 22768-1
 FINE(lavorazioni da 0.8 a 12.5)-GROSSOLANA(lavorazioni superiori a 12.5)

SCALA=1:8

FORMATO=A3



foglio=1/1

DISEGNATORE	DATA	NOME
VISTO		UT
		ROSS.



Gasco group

6CIC-L

La Ditta si riserva a termini di legge la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto a terzi senza la sua autorizzazione