



CODICE/CODE	A	L	CH1	Kg.
CVX03 B2B2 HV	1/4" GAS	51	19	0,080
CVX03 B3B3 HV	3/8" GAS	60	27	0,204
CVX03 B4B4 HV	1/2" GAS	72	36	0,436
CVX03 B5B5 HV	3/4" GAS	85	46	0,844
CVX03 B6B6 HV	1" GAS	95	50	1,016
CVX03 N2N2 HV	1/4" NPT	51	19	0,080
CVX03 N3N3 HV	3/8" NPT	60	27	0,204
CVX03 N4N4 HV	1/2" NPT	72	36	0,436
CVX03 N5N5 HV	3/4" NPT	85	46	0,844
CVX03 N6N6 HV	1" NPT	95	50	1,016

IND:	MODIFICHE:		DATA:	FIRMA:	Descrizione: CVX03
					Semilavorato:
					Materiale: AISI 316L
					Trattamento:
Scala:		Peso:		Toll. generali $\pm 0,1$ dove non indicato diversamente	Disegno di proprietà Net.Fluid non riproducibile ne divulgabile senza autorizzazione
	Nome:	Data:			
DISEGNATO:	Pezzoni L.	09/01/2013		Codice:	Net.Fluid [®]
APPROVATO:	AMC			CVX03	
					High Quality Components