



CODICE/CODE	A	DN	L	L1	L2	L3	L4 min/max	CH1	CH2	Kg.
NVX 72 B1B1 OT	1/8" GAS	13	45	48	25	25	90/99	22	10	0,344
NVX 72 B2B2 OT	1/4" GAS	13	50	48	25	25	89/99	22	10	0,354
NVX 72 B3B3 OT	3/8" GAS	13	56	48	30	30	90/104	22	10	0,470
NVX 72 B4B4 OT	1/2" GAS	13	62	48	30	30	90/104	22	10	0,468
NVX 72 N1N1 OT	1/8" NPT	13	45	48	25	25	90/99	22	10	0,344
NVX 72 N2N2 OT	1/4" NPT	13	50	48	25	25	89/99	22	10	0,354
NVX 72 N3N3 OT	3/8" NPT	13	56	48	30	30	90/104	22	10	0,470
NVX 72 N4N4 OT	1/2" NPT	13	62	48	30	30	90/104	22	10	0,468

IND:	MODIFICHE:		DATA:	FIRMA:	Descrizione: NVX72
					Semilavorato:
					Materiale: AISI 316L
					Trattamento:
Scala:	Peso:	Toll. generali $\pm 0,1$ dove non indicato diversamente		Disegno di proprietà <b>Net.Fluid</b> non riproducibile ne divulgabile senza autorizzazione	<b>Net.Fluid</b> <sup>®</sup>
	Nome:	Data:			
DISEGNATO:	Pezzoni L.	07/01/2013	Codice:		
APPROVATO:	AMC		NVX72	High Quality Components	