



CODICE/CODE	A	S max.	L	L1	M	CH1	CH2
BXH22 B1B1 00	1/8" GAS	9	14	4	16,5	19	22
BXH22 B2B2 00	1/4" GAS	15	21	4	20,5	24	27
BXH22 B3B3 00	3/8" GAS	14	21	5	26,5	30	32
BXH22 B4B4 00	1/2" GAS	20	27	6	28,5	32	36
BXH22 B5B5 00	3/4" GAS	22,5	30	6	34,5	41	41
BXH22 B6B6 00	1" GAS	24,5	34	8	42,5	46	50
BXH22 N1N1 00	1/8" NPT	9	14	4	16,5	19	22
BXH22 N2N2 00	1/4" NPT	15	21	4	20,5	24	27
BXH22 N3N3 00	3/8" NPT	14	21	5	26,5	30	32
BXH22 N4N4 00	1/2" NPT	20	27	6	28,5	32	36
BXH22 N5N5 00	3/4" NPT	22,5	30	6	34,5	41	41
BXH22 N6N6 00	1" NPT	24,5	34	8	42,5	46	50

IND:	MODIFICHE:	DATA:	FIRMA:	Descrizione:	BXH22
				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	Net.Fluid [®]
	Nome:	Data:			
DISEGNATO:	Pezzoni L.	30/12/2012	Codice:		
APPROVATO:	AMC		BXH22	High Quality Components	