



CODOLI A SALDARE DI TESTA ISO 6164



WELD ON ADAPTERS ISO 6164

Pressione max di esercizio raccomandata Bar	Grandezza	Tipo	Dimensioni						Or tipo	Peso Kg
Maximum recommended working pressure Bar	Size	Type	Dimensions						Or type	Weight Kg
			A	B	C	D	E	F		

SERIE 250

250	1"	ISO1ST250	33,4	25	44,5	38	70	8	4131	0,30
250	1"1/4	ISO114ST250	42,2	32	50,8	43	80	8	4150	0,41
250	1"1/2	ISO112ST250	48,3	38	60,4	50	90	8	4187	0,60
250	2"	ISO2ST250	60,3	47	71,4	62	100	9,6	4225	1,01
250	2"1/2	ISO212ST250	73	58	87,2	76	110	12	4275	1,64
250	3"	ISO3ST250	88,9	70	101,6	90	120	15	4337	2,45
250	4"	ISO4ST250	114,3	87,3	131	114,3	140	23,5	6387	5,10

SERIE 400

400	1"	ISO1ST400	33,4	22	47,6	38	70	9,5	4131	0,40
400	1"1/4	ISO114ST400	42,2	29	54	44	90	10,3	4150	0,62
400	1"1/2	ISO112ST400	48,3	35	63,5	51	90	12,6	4187	0,80
400	2"	ISO2ST400	60	43	79,4	67	100	12,6	6225	1,56
400	2"1/2	ISO212ST400	73	53	94,2	80	110	16,5	6275	2,38
400	3"	ISO3ST400	88,9	58	104	90	120	18	6300	3,56
400	4"	ISO4ST400	114	74	131	114	140	23,5	6350	6,68

DESIGNAZIONE PER ORDINE DESIGNATION FOR ORDER	Materiale / Material	
	A105 o similare (or similar)	AISI 316L
Codolo con sede o-ring Adapter with o-ring groove	ISO...ST	ISOX...ST
Codolo senza sede o-ring Adapter without o-ring groove	ISO...STC	ISOX...STC