



La massima pressione d'esercizio indicata in catalogo è basata sulla connessione a flangia.
La pressione di esercizio del sistema completo è determinata dallo spessore del tubo e dal materiale del tubo .

The maximum recommended working pressure is based on the flange.
The working pressure of the system is determined by the tube (thickness) and by the steel quality of the tube .

Serie 3000 psi

Pressione max esercizio bar	Tipo Type	Size	A	B	C	D	E	F
348	C.A. 312-S	1/2"	20,5	15	30	22	13	30
			21,7					
348	C.A. 334-S	3/4"	25,7	19	35	28	13	30
			27,3					
348	C.A. 310-S	1"	30,5	23	44	35	16	35
			32,5	24				
			34	25				
			35,5	25				
278	C.A. 314-S	1" 1/4	38,5	32	55	43	18	45
			40,5					
			43					
210	C.A. 3112-S	1" 1/2	49	38	63	50	20	50
			50,4					
210	C.A. 320-S	2"	61	47	79	62	22	55
			65,8					

Serie 6000 psi

Pressione max esercizio bar	Tipo Type	Size	A	B	C	D	E	F
420	C.A. 612-S	1/2"	20,5	15	32	23	13	35
			21,7					
			22,5					
420	C.A. 634-S	3/4"	25,7	19	40	32	13	40
			27,3					
			28,7					
420	C.A. 610-S	1"	34	25	48	38	16	45
			35,5					
420	C.A. 620-S	2"	61	43	79	62	22	55
			65,8					

Per ordinare coduli:
How to order straight adaptors:
Pour commander collet:
Bestellbeispiel für Gerade Adaptern: C.A.....S A...*

* Specificare quota "A"
* Please specify "A" dimension
* Veuillez spécifier la mesure "A"
* Bitte angeben Sie die Abmessung "A"

