



Collettori in acciaio inox AISI 304L con derivazioni femmina, adatti per raccordi per tubo rame, PEX, polibutilene e multistrato.  
 Temperatura massima di esercizio: 110°C.  
 Attacchi filettati: ISO 228 (equivalente a DIN EN ISO 228 e BS EN ISO 228).  
 Misura delle derivazioni: 1/2" F.

&gt;&gt; 852

Collettore di distribuzione in acciaio inox, interasse mm.50



MISURA	PRESSIONE	CODICE	IMBALLO
1" x 2	10bar/145psi	85201000250	6/96
1" x 3	10bar/145psi	85201000350	6/72
1" x 4	10bar/145psi	85201000450	6/24
1" x 5	10bar/145psi	85201000550	6/24
1" x 6	10bar/145psi	85201000650	6/24
1" x 7	10bar/145psi	85201000750	3/36
1" x 8	10bar/145psi	85201000850	3/12
1" x 9	10bar/145psi	85201000950	3/12
1" x 10	10bar/145psi	85201001050	3/12
1" x 11	10bar/145psi	85201001150	3/12
1" x 12	10bar/145psi	85201001250	3/12
1" x 13	10bar/145psi	85201001350	3/12

&gt;&gt; 862

Collettore di distribuzione in acciaio inox, derivazioni bilaterali interasse mm.50



MISURA	PRESSIONE	CODICE	IMBALLO
1" x 2	10bar/145psi	86201000250	6/96
1" x 3	10bar/145psi	86201000350	6/72
1" x 4	10bar/145psi	86201000450	6/24
1" x 5	10bar/145psi	86201000550	6/24
1" x 6	10bar/145psi	86201000650	6/24
1" x 7	10bar/145psi	86201000750	3/36
1" x 8	10bar/145psi	86201000850	3/12
1" x 9	10bar/145psi	86201000950	3/12
1" x 10	10bar/145psi	86201001050	3/12
1" x 11	10bar/145psi	86201001150	3/12
1" x 12	10bar/145psi	86201001250	3/12
1" x 13	10bar/145psi	86201001350	3/12

852  
862