

## ŁĄCZNIKI I ZŁĄCZKI WYSOKIEGO CIŚNIENIA

⇄ Odpowiednie do ciśnień roboczych do 700 bar

⇄ Zaprojektowane, aby zapewnić łatwe podłączenie i montaż systemu

Model	Rysunek	Opis	Gwint
HF7	1	Nypel	1/4" NPT zew. na 1/4" NPT zew.
HF8	5	Adapter	1/4" NPT wew. na 1/4" NPT wew.
HF10	2	Kolano	3/8" NPT wew. na 3/8" NPT wew.
HF12	3	Trójnik	3/8" NPT wew.
HF13	4	Czwórnik	3/8" NPT wew.
HF14	5	Adapter	3/8" NPT wew. na 3/8" NPT wew.
HF15	5	Redukcja	3/8" NPT wew. na 1/4" NPT wew.
HF16	6	Kolano	3/8" NPT wew. na 3/8" NPT zew.
HF17	1	Nypel	3/8" NPT zew. na 3/8" NPT zew.
HF19	1	Nypel	3/8" NPT zew. na 3/8" NPT zew.
HF24	7	Adapter	3/8" NPT zew. na 3/8" BSP wew.
HF27	1	Nypel	1/4" NPT zew. na 3/8" NPT zew.
HF30	7	Redukcja	3/8" NPT zew. na 1/4" NPT wew.
HF31	8	T-przytłocze	3/8" NPT wew. na 3/8" NPT zew.
HF33	7	Redukcja	3/8" NPT zew. na 1/4" BSP wew.
HF55	7	Redukcja	3/8" NPT wew. na 1/4" NPT zew.
HF69	7	Adapter	1/2" BSP zew. na 3/8" NPT wew.
CF1	9	Złączka żeńska	3/8" NPT zew.
CM1	10	Złączka męska	3/8" NPT wew.
CMF1	9 + 10	Zestaw	3/8" NPT
CF2	9	Złączka żeńska	1/4" NPT zew.
CM2	10	Złączka męska	1/4" NPT wew.
CMF2	9 + 10	Zestaw	1/4" NPT
CFD1	11	Metalowa zatyczka dla CF1	
CMD1	12	Metalowa zatyczka dla CM1	
CFD2	11	Metalowa zatyczka dla CF2	
CMD2	12	Metalowa zatyczka dla CM2	
PPC1	13	Uniwersalna nasadka przeciwkurzowa.	



Rysunek 1



Rysunek 2



Rysunek 3



Rysunek 4



Rysunek 5



Rysunek 6



Rysunek 7



Rysunek 8



Rysunek 9



Rysunek 10



Rysunek 11



Rysunek 12



Rysunek 13