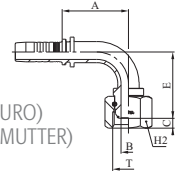


## BS STANDARD CONNECTIONS

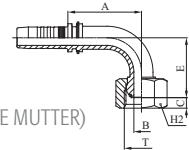
### M20892

90° BSP O-RING FEMALE SWEPT ELBOW 60° CONE - BS5200 / ISO 12151-6 (THRUST-WIRE NUT)  
 HEMBRA BSP CON O-RING CODO DE 90° ASIENTO A 60° - BS5200 / ISO 12151-6 (TUERCA CON SEGURO)  
 DKOR 90° BOGEN 60° KONUS MIT O-RING (BSP-GEWINDE NACH BS5200 / ISO 12151-6, GESTIFTETE MUTTER)  
 FEMMINA GAS 90° CONO 60° O-RING - BS5200 / ISO 12151-6 (DADO SPINATO)



### M20893

90° BSP O-RING FEMALE SWEPT ELBOW 60° CONE - BS5200 / ISO 12151-6 (SLIP-ON NUT)  
 HEMBRA BSP CON O-RING CODO DE 90° ASIENTO A 60° - BS5200 / ISO 12151-6 (TUERCA LIBRE)  
 DKOR 90° BOGEN 60° KONUS MIT O-RING (BSP-GEWINDE NACH BS5200 / ISO 12151-6 HINTERLEGTE MUTTER)  
 FEMMINA GAS 90° CONO 60° O-RING BS5200 / ISO 12151-6 (DADO PASSANTE)



PART. REF.	HOSE BORE			THREAD	DIMENSIONS mm					
	DN	inch	Size		T	B	A	C	E	H <sub>2</sub>
M20893-03-04	5	3/16"	- 03	1/4" - 19	4,0	29,0	4,9	29,0		19
M20893-04-04	6	1/4"	- 04	1/4" - 19	4,0	28,5	4,9	28,5		19
M20892-06-04	10	3/8"	- 06	1/4" - 19	4,0	35,5	4,9	33,0		19
M20893-06-06	10	3/8"	- 06	3/8" - 19	7,0	35,5	6,1	36,0		22
M20893-08-08	12	1/2"	- 08	1/2" - 14	9,3	44,5	6,5	42,0		27
M20892-10-10	16	5/8"	- 10	5/8" - 14	12,5	53,0	9,7	55,0		30
M20892-12-12	19	3/4"	- 12	3/4" - 14	15,0	61,5	8,5	60,0		32
M20892-12-16	19	3/4"	- 12	1" - 11	19,8	61,5	10,5	62,0		38
M20892-16-12	25	1"	- 16	3/4" - 14	15,0	79,5	8,5	60,0		32
M20892-16-16	25	1"	- 16	1" - 11	19,8	79,5	10,6	76,0		38
M20892-16-20	25	1"	- 16	1.1/4" - 11	26,1	79,5	10,5	78,5		50
M20892-20-16	31	1.1/4"	- 20	1" - 11	19,8	79,5	10,5	76,0		38
M20892-20-20	31	1.1/4"	- 20	1.1/4" - 11	26,0	90,5	10,5	83,5		50
M20892-20-24	31	1.1/4"	- 20	1.1/2" - 11	32,1	90,5	12,5	84,5		60
M20892-24-20	38	1.1/2"	- 24	1.1/4" - 11	26,0	95,0	10,5	90,5		50
M20892-24-24	38	1.1/2"	- 24	1.1/2" - 11	32,0	108,0	12,5	98,5		60
M20892-32-32	51	2"	- 32	2" - 11	42,0	131,0	16,1	110,5		70