

Cat. 230

caratteristiche

• **TUBO IN POLIETILENE PE 100 e PE 80 PER CONDOTTE IN PRESSIONE ,
ACQUEDOTTI,
INDUSTRIA, IRRIGAZIONE, ANTINCENDIO E CONVOGLIAMENTO DI GAS
COMBUSTIBILI**

GAMMA DIAMETRI dal D/20 al D/1200 ;

PRESSIONE DI ESERCIZIO fino a PN 25 ;

LUNGHEZZA COMMERCIALE in barre 6/12 mt. e rotoli 25/50/100 mt. ;

NORMATIVA DI RIFERIMENTO PEAD UNI EN 12201-2/04; Gas UNI EN 1555-2/04;
PE BD UNI 7990/04



230 - PEAD TUBO PER PRESSIONI



Codice	Descrizione Articolo	u.m
50032110	D/110x3,5 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032125	D/125x3,9 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032140	D/140x4,4 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032160	D/160x5,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032180	D/180x5,6 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032200	D/200x6,2 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032225	D/225x7,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032250	D/250x7,8 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032280	D/280x8,7 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032315	D/315x9,8 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032355	D/355x11,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032400	D/400x12,4 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032450	D/450x14,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032500	D/500x15,5 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032560	D/560x17,4 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032630	D/630x19,6 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032710	D/710x22,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032800	D/800x24,9 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032900	D/900x28,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50032910	D/1000x31,0 TUBO UNI EN 12666-1/06 PEAD SDR 33 x m.6	M
50050200	D/200X7,7 TUBO UNI EN 12666-1/06 PE 80 PN 5 SDR 26 X m.6	M
50050250	D/250X9,6 TUBO UNI EN 12666-1/06 PE 80 PN 5 SDR 26 X m.6	M
50050315	D/315X12,1 TUBO UNI EN 12666-1/06 PE 80 PN 5 SDR 26 X m.6	M
50050400	D/400X15,3 TUBO UNI EN 12666-1/06 PE 80 PN 5 SDR 26 X m.6	M
50050500	D/500X19,1 TUBO UNI EN 12666-1/06 PE 80 PN 5 SDR 26 X m.6	M
50120355	D/355X32,2 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 80 PN 12,5 SDR 11 X m.6	M
50120400	D/400X36,3 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 80 PN 12,5 SDR 11 X m.6	M
50120450	D/450X40,9 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 80 PN 12,5 SDR 11 X m.6	M
60060160	D/160X6,2 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060180	D/180X6.9 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060200	D/200X7.7 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	ML
60060225	D/225X8.6 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060250	D/250X9,6 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060280	D/280X10,7 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060315	D/315X12,1 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060355	D/355X13,6 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060400	D/400X15,3 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060450	D/450X17,2 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060500	D/500X19,1 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060560	D/560X21,4 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060630	D/630X24,1 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060710	D/710X27,2 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060800	D/800X30,6 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060900	D/900X34,4 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60060950	D/1000X38,2 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 6 SDR 26 X m.6	M
60100051	D/50X3,0 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100064	D/63X3,8 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100076	D/75X4,5 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100091	D/90X5,4 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100110	D/110X6,6 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100125	D/125X7,4 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100140	D/140X8,3 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100160	D/160X9,5 TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M

230 - PEAD TUBO PER PRESSIONI

60100180	D/180X10,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100200	D/200X11,9	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100225	D/225X13,4	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100250	D/250X14,8	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100280	D/280X16,6	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100315	D/315X18,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100355	D/355X21,1	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100400	D/400X23,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100450	D/450X26,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100500	D/500X29,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100560	D/560X33,2	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100630	D/630X37,4	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100710	D/710X42,1	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100800	D/800X47,4	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100900	D/900X53,3	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60100950	D/1000X26,7	TUBO UNI EN 12201-1/04 PE 100 PN 10 SDR 17 X m.6	M
60160033	D/32X3,0	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160041	D/40X3,7	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160051	D/50x4,6	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160064	D/63x5,8	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160076	D/75x6,8	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160091	D/90x8,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160110	D/110x10,0	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160125	D/125x11,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160140	D/140x12,7	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160160	D/160x14,6	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160180	D/180x16,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160200	D/200x18,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160225	D/225x20,5	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160250	D/250x22,7	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160280	D/280x25,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160315	D/315x28,6	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160355	D/355x32,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160400	D/400x36,3	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160450	D/450x40,9	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160500	D/500x45,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160560	D/560x50,8	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60160630	D/630x57,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 X m.6	M
60250033	D/32X4,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250041	D/40X5,5	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250051	D/50X6,9	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250064	D/63X8,6	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250076	D/75X10,3	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250091	D/90X12,3	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250110	D/110X15,1	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250125	D/125X17,1	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250140	D/140X19,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250160	D/160X21,9	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250180	D/180X24,6	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250200	D/200X27,4	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250225	D/225X30,8	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M
60250250	D/250X34,2	TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 X m.6	M

230 - PEAD TUBO PER PRESSIONI



Codice	Descrizione Articolo	u.m
60100050	D/50X3,0 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 10 SDR 17 rt ml.100	M
60100063	D/63X3,8 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 10 SDR 17 rt ml.100	M
60100075	D/75X4,5 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 10 SDR 17 rt ml.100	M
60100090	D/90X5,4 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 10 SDR 17 rt ml.100	M
60160020	D/20X2,0 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt	M
60160025	D/25X2,3 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt	M
60160032	D/32X3,0 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt	M
60160040	D/40X3,7 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt	M
60160050	D/50x4,6 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt ml.100	M
60160063	D/63x5,8 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt ml.100	M
60160075	D/75x6,8 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt ml.100	M
60160090	D/90x8,2 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 16 SDR 11 rt ml.100	M
60250020	D/20X3,0 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt	M
60250025	D/25X3,5 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt	M
60250032	D/32X4,4 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt	M
60250040	D/40X5,5 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt	M
60250050	D/50X6,9 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt ml.100	M
60250063	D/63X8,6 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt ml.100	M
60250075	D/75X10,3 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt ml.100	M
60250090	D/90X12,3 TUBO UNI EN 12201-2/04 PE 100 PN 25 SDR 7,4 rt ml.100	M

230 - PEAD TUBO PER PRESSIONI



Codice	Descrizione Articolo	u.m
510S5033	D/32x3,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5041	D/40x3,7 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5051	D/50x4,6 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5064	D/63x5,8 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5076	D/75x6,8 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5091	D/90x8,2 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5111	D/110x10,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5125	D/125x11,4 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5140	D/140x12,7 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5160	D/160x14,6 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5180	D/180x16,4 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5200	D/200x18,2 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5225	D/225x20,5 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5250	D/250x22,7 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5280	D/280x25,4 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5315	D/315x28,6 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5355	D/355x32,3 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5400	D/400x36,4 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5450	D/450x41,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5500	D/500x45,5 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5560	D/560x51,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S5630	D/630x57,3 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8091	D/90x5,2 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8110	D/110x6,3 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8125	D/125x7,1 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8140	D/140x8,0 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8160	D/160x9,1 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8180	D/180x10,3 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8200	D/200x11,4 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8225	D/225x12,8 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8250	D/250x14,2 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8280	D/280x16,0 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8315	D/315x17,9 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8355	D/355x20,2 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8400	D/400x22,8 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8450	D/450x25,6 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8500	D/500x28,5 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8560	D/560x31,9 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M
510S8630	D/630x35,8 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD x m.6	M



Codice	Descrizione Articolo	u.m
510S5020	D/20x3,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt	M
510S5025	D/25x3,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt	M
510S5032	D/32x3,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt	M
510S5040	D/40x3,7 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt	M
510S5050	D/50x4,6 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml.100	M
510S5063	D/63x5,8 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml.100	M
510S5075	D/75x6,8 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml.100	M
510S5090	D/90x8,2 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml.100	M
510S5110	D/110x10,0 TUBO GAS S 5 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml. 50	M
510S8090	D/90x5,2 TUBO GAS S 8 UNI EN 1555-2/04 PEAD rt ml.100	M

230 - PEAD TUBO PER PRESSIONI

Codice	Descrizione Articolo	u.m
5B060016	D/16x1,6 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt	M
5B060020	D/20x1,7 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt	M
5B060025	D/25x2,2 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt	M
5B060032	D/32x2,8 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt	M
5B060040	D/40x3,5 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt	M
5B060050	D/50x4,3 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt ml.100	M
5B060063	D/63x5,4 TUBO UNI 7990/04 PEBD PN 6 rt ml.100	M