



RIDUZIONI CONCENTRICHE ed EC-CENTRICHE

SS asme B16.9 ASTM A-403
AISI 304/304L - 316/316L

| De in pollici | De in mm | | SPESSORI | | | | | | RIDUZ. Altezza | L | M |
|--|-------------|--------------------------------------|-----------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------|---|---|
| | | | Sch. 10 S | | Sch. 40 S Standard | | Sch. 80 S Extra Strong | | | | |
| | | | mm | | mm | | mm | | | | |
| D | d | S | S1 | S | S1 | S | S1 | H | | | |
| 3/4 x 1/2 | 26,7 | 21,3 | 2,11 | 2,11 | 2,87 | 2,77 | 3,91 | 3,73 | 38 | | |
| 1 x 1/2 1 x 3/4 | 33,4 | 21,3 26,7 | 2,77 | 2,11 2,11 | 3,38 | 2,77 2,87 | 4,55 | 3,73 3,91 | 51 | | |
| 1 1/4 x 1/2 1 1/4 x 3/4 1 1/4 x 1 | 42,2 | 21,3 26,7 33,4 | 2,77 | 2,11 2,11 2,77 | 3,56 | 2,77 2,87 3,38 | 4,85 | 3,73 3,91 4,55 | 51 | | |
| 1 1/2 x 1/2 1 1/2 x 3/4 1 1/2 x 1 1 1/2 x 1 1/4 | 48,3 | 21,3 26,7 33,4 42,2 | 2,77 | 2,11 2,11 2,77 2,77 | 3,68 | 2,77 2,87 3,38 3,56 | 5,08 | 3,73 3,91 4,55 4,85 | 64 | | |
| 2 x 1/2 2 x 3/4 2 x 1 2 x 1 1/4 2 x 1 1/2 | 60,3 | 21,3 26,7 33,4 42,2 48,3 | 2,77 | 2,11 2,11 2,77 2,77 | 3,91 | 2,77 2,87 3,38 3,56 3,68 | 5,54 | 3,73 3,91 4,55 4,85 5,08 | 76 | | |
| 2 1/2 x 1 2 1/2 x 1 1/4 2 1/2 x 1 1/2 2 1/2 x 2 | 73,0 | 33,4 42,2 48,3 60,3 | 3,05 | 2,77 2,77 2,77 2,77 | 5,16 | 3,38 3,56 3,68 3,91 | 7,01 | 4,55 4,85 5,08 5,54 | 89 | | |