

TUBE CARRÉE CREW ET HRPO

Vendu généralement en 20'

Possibilité d'être vendu coupé sur mesure

impériale		métrique	
format	poids au pi.	format (en mm)	poids au M
$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ "		12,7 X 12,7	
$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ " X 0,028	0,18 lbs./pi	12,7 X 12,7 X 0,71	0,268 kg/mètre
$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ " X 0,035	0,22 lbs./pi	12,7 X 12,7 X 0,89	0,327 kg/mètre
$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ " X 0,049	0,30 lbs./pi	12,7 X 12,7 X 1,25	0,446 kg/mètre
$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ " X 0,065	0,39 lbs./pi	12,7 X 12,7 X 1,65	0,580 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ "		15,9 X 15,9	
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,028	0,28 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 0,71	0,417 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,035	0,31 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 0,89	0,461 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,049	0,43 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 1,25	0,640 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,065	0,56 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 1,65	0,833 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,083	0,70 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 2,11	1,042 kg/mètre
$\frac{5}{8}$ " X $\frac{5}{8}$ " X 0,095	0,79 lbs./pi	15,9 X 15,9 X 2,41	1,176 kg/mètre
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ "		19 x 19	
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " X 0,035	0,36 lbs./pi	19 x 19 X 0,89	0,536 kg/mètre
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " X 0,049	0,5 lbs./pi	19 x 19 X 1,25	0,744 kg/mètre
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " X 0,065	0,65 lbs./pi	19 x 19 X 1,65	0,967 kg/mètre
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " X 0,083	0,81 lbs./pi	19 x 19 X 2,11	1,205 kg/mètre
$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " X 0,095	0,92 lbs./pi	19 x 19 X 2,41	1,369 kg/mètre
1" x 1"		25,4 x 25,4	
1" x 1" X 0,035	0,45 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 0,89	0,670 kg/mètre
1" x 1" X 0,049	0,63 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 1,25	0,938 kg/mètre
1" x 1" X 0,065	0,82 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 1,65	1,220 kg/mètre
1" x 1" X 0,083	1,03 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 2,11	1,533 kg/mètre
1" x 1" X 0,095	1,17 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 2,41	1,741 kg/mètre
1" x 1" X 0,109	1,33 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 2,77	1,979 kg/mètre
1" x 1" X 0,120	1,45 lbs./pi	25,4 x 25,4 X 3,05	2,158 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "		31,8 x 31,8	
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,035	0,59 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 0,89	0,878 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,049	0,82 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 1,25	1,220 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,065	1,08 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 1,65	1,607 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,083	1,37 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 2,11	2,039 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,095	1,55 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 2,41	2,307 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,109	1,77 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 2,77	2,634 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,12	1,93 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 3,05	2,872 kg/mètre
1 $\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ " X 0,134	2,13 lbs./pi	31,8 x 31,8 X 3,40	3,170 kg/mètre

$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}"$		$38,1 \times 38,1$	
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,035$	0,69 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 0,89$	1,027 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,049$	0,96 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 1,25$	1,429 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,065$	1,26 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 1,65$	1,875 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,083$	1,59 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 2,11$	2,366 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,095$	1,81 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 2,41$	2,694 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,109$	2,06 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 2,77$	3,066 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,12$	2,25 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 3,05$	3,348 kg/mètre
$1\frac{1}{2}" \times 1\frac{1}{2}" \times 0,134$	2,49 lbs./pi	$38,1 \times 38,1 \times 3,40$	3,706 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}"$		$44,5 \times 44,5$	
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,035$	0,78 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 0,89$	1,161 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,049$	1,09 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 1,25$	1,622 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,065$	1,43 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 1,65$	2,128 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,083$	1,81 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 2,11$	2,694 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,095$	2,06 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 2,41$	3,066 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,109$	2,35 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 2,77$	3,497 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,12$	2,57 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 3,05$	3,825 kg/mètre
$1\frac{3}{4}" \times 1\frac{3}{4}" \times 0,134$	2,95 lbs./pi	$44,5 \times 44,5 \times 3,40$	4,390 kg/mètre
$2" \times 2"$		$50,8 \times 50,8$	
$2" \times 2" \times 0,049$	1,28 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 1,25$	1,905 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,065$	1,69 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 1,65$	2,515 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,083$	2,14 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 2,11$	3,185 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,095$	2,44 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 2,41$	3,631 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,109$	2,78 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 2,77$	4,137 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,12$	3,05 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 3,05$	4,539 kg/mètre
$2" \times 2" \times 0,134$	3,39 lbs./pi	$50,8 \times 50,8 \times 3,40$	5,045 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}"$		$63,5 \times 63,5$	
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,049$	1,54 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 1,25$	2,292 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,065$	2,00 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 1,65$	2,976 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,083$	2,59 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 2,11$	3,854 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,095$	2,95 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 2,41$	4,390 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,109$	3,37 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 2,77$	5,015 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,12$	3,69 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 3,05$	5,491 kg/mètre
$2\frac{1}{2}" \times 2\frac{1}{2}" \times 0,134$	4,10 lbs./pi	$63,5 \times 63,5 \times 3,40$	6,101 kg/mètre
$3" \times 3"$		$76,2 \times 76,2$	
$3" \times 3" \times 0,065$	2,59 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 1,65$	3,854 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,083$	3,29 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 2,11$	4,896 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,095$	3,75 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 2,41$	5,581 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,109$	4,28 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 2,77$	6,369 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,12$	4,70 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 3,05$	6,994 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,134$	5,22 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 3,40$	7,768 kg/mètre
$3" \times 3" \times 0,148$	5,47 lbs./pi	$76,2 \times 76,2 \times 3,76$	8,146 kg/mètre

3½" x 3½"		88,9 x 88,9	
3½" x 3½" X 0,083	3,84 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 2,11	5,715 kg/mètre
3½" x 3½" X 0,095	4,39 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 2,41	6,533 kg/mètre
3½" x 3½" X 0,109	5,01 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 2,77	7,456 kg/mètre
3½" x 3½" X 0,12	5,50 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 3,05	8,185 kg/mètre
3½" x 3½" X 0,134	6,12 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 3,40	9,108 kg/mètre
3½" x 3½" X 0,148	6,73 lbs./pi	88,9 x 88,9 X 3,76	10,015 kg/mètre
4" x 4"		101,6 x 101,6	
4" x 4" X 0,083	4,41 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 2,11	6,563 kg/mètre
4" x 4" X 0,095	5,03 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 2,41	7,485 kg/mètre
4" x 4" X 0,109	5,75 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 2,77	8,557 kg/mètre
4" x 4" X 0,12	6,31 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 3,05	9,390 kg/mètre
4" x 4" X 0,134	7,03 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 3,40	10,462 kg/mètre
4" x 4" X 0,148	7,73 lbs./pi	101,6 x 101,6 X 3,76	11,504 kg/mètre

$$\frac{5}{8} \frac{5}{8}$$