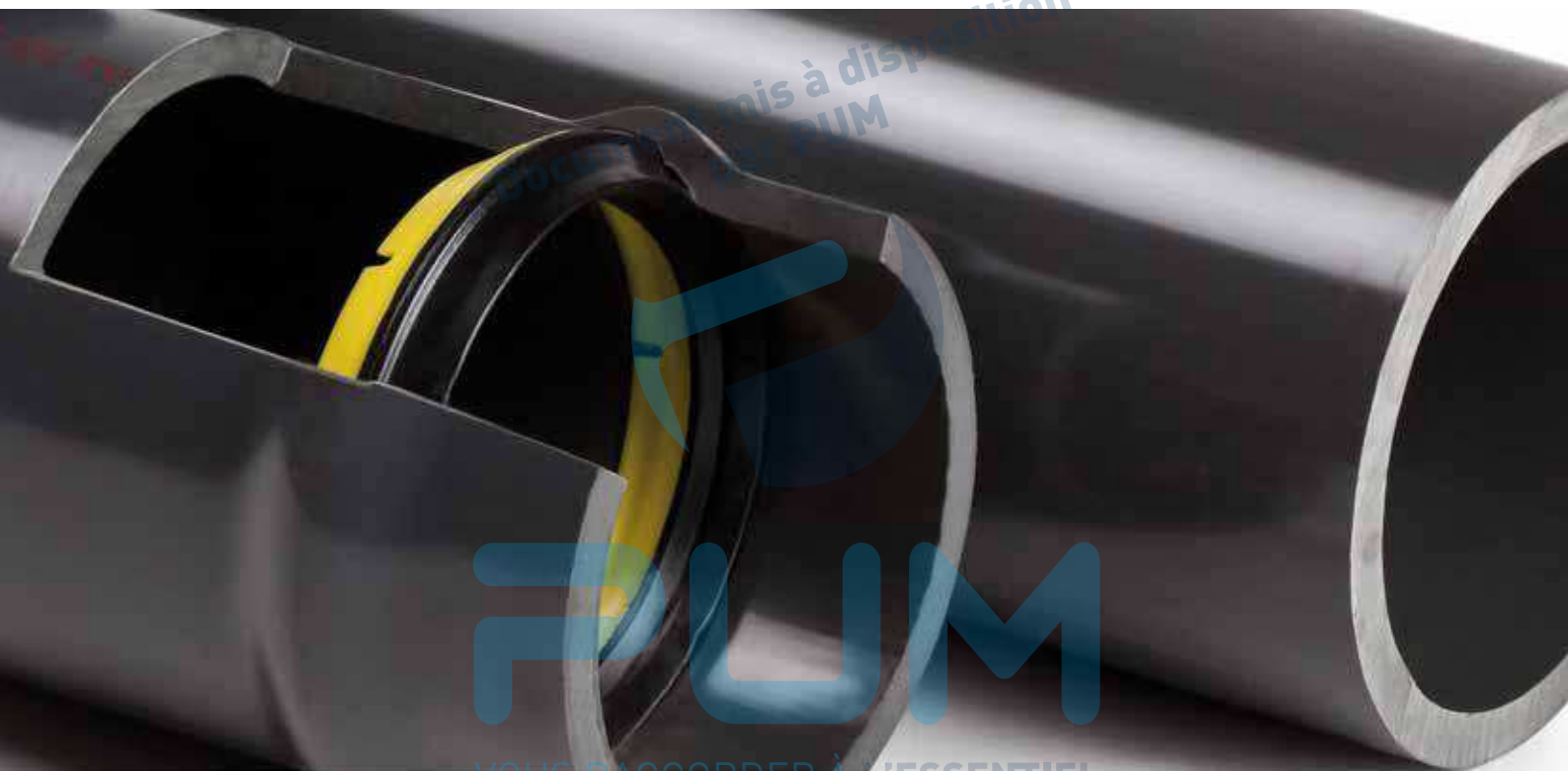




PRODUKTION VON ROHREN UND FORMSTÜCKEN AUS PVC - PE
PRODUCTION DE TUBES ET RACCORDES EN PVC - PE

**ROHRE AUS HART-PVC FÜR
DRUCKLEITUNGEN ZUM TRANSPORT
VON FLÜSSIGKEITEN.**

**TUBES EN PVC RIGIDE POUR
CONDUITS DE FLUIDE SOUS
PRESSION**



VOUS RACCORDER À L'ESSENTIEL

PREISLISTE NR. 17 – JANUAR 2013
LISTE DE PRIX N. 17 – JANVIER 2013

PVC Rohre

Für Bewässerung, Industrieanlagen, Wasser- und Abwasserleitungen.

Farbe dunkelgrau RAL 7011.

Preisangabe bei Rohren in Euro /Meter.

Standardlänge 6 Meter inkl. Steckmuffe (mit einfacher Gummidichtung oder mit Dichtring Forsheda, Typ Power- Lock), Klebemuffe oder glatten Enden.

Konformitätszeichen, je nach Norm:

Die Hart-PVC Rohre der Firma Lareter für Druckleitungen sind garantiert durch Konformitätszeichen folgender Institute: IIP – Italien, CSTB – Frankreich, DVGW – Deutschland und GOST – Russland.

Die Rohre können in verschiedenen Farben (blau, orange, gelb) und in verschiedenen Längen (von 9 bis 0,15 Metern) geliefert werden.

** Rohre für Lebensmittelflüssigkeiten (Öl, Wein, Milch) – Aufschlag von 5%.

Tubes en PVC

pour irrigation, industrie, adduction d'eau et évacuation des eaux usés.

Couleur gris foncé RAL 7011.

Indication de prix en Euro par mètre linéaire.

Longueur totale standard 6 mètres y compris le joint caoutchouc (normale ou joint serti, Forsheda, type Power- Lock), le joint à coller ou les barres lisses.

Marque de conformité aux normes:

les tubes en PVC rigide de Lareter pour les conduites de fluide sous pression sont garantis par la marque IIP pour l'Italie, CSTB pour la France, DVGW pour l'Allemagne et GOST pour la Russie.

Les tubes peuvent être livrés dans des couleurs (bleu, orange, jaune...) et en longueurs différentes (de 9 mètres au 0,15 mètres).

** tubes pour fluides alimentaires (huile, vin, lait) augmentation du 5%.

Hart- PVC Rohre für Druckleitungen zum Transport von Flüssigkeiten.

Anwendungsbereich: Bewässerung und Wasserleitungen

Tubes en PVC rigide pour conduites de fluide sous pression

Utilisation irrigation et adduction d'eau

Ø Ø mm	PN 6				PN 10				PN 12,5			
	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. th mm	Preis prix €/mt
16												
20												
25											1,5	0,89
32					1,6	0,85			1,6	0,85	1,9	0,99
40	1,5	0,94			1,9	1,16			1,9	1,16	2,4	1,45
50	1,6	1,26			2,4	1,82			2,4	1,82	3,0	2,23
63	2,0	1,94			3,0	2,82	3,0	2,82	3,0	2,82	3,8	3,55
75	2,3	2,69			3,6	4,04	3,6	4,04	3,6	4,04	4,5	5,10
90	2,8	3,72			4,3	5,30	4,3	5,30	4,3	5,30	5,4	6,52
110	2,7	4,44	3,2	5,25	4,2	6,42	5,3	7,96	5,3	7,96	5,3	7,96
125	3,1	5,81	3,7	6,85	4,8	8,26	6,0	10,12	6,0	10,12	6,0	10,12
140	3,5	7,28	3,7	7,78	5,4	10,42	6,1	11,65	6,7	12,89	6,7	12,89
160	4,0	9,42	4,0	9,42	6,2	13,66	6,2	13,66	7,7	16,90	7,7	16,90
180	4,4	11,74	4,4	11,74	6,9	17,03	6,9	17,03	8,6	21,74	8,6	21,74
200	4,9	14,43	4,9	14,43	7,7	21,12	7,7	21,12	9,6	26,30	9,6	26,30
225	5,5	18,25	5,5	18,25	8,6	26,54	8,6	26,54	10,8	33,20	10,8	33,20
250	6,2	22,90	6,2	22,90	9,6	32,94	9,6	32,94	11,9	40,62	11,9	40,62
280	6,9	28,44			10,7	41,18			13,4	51,24	13,4	51,24
315	7,7	35,79	7,7	35,79	12,1	52,56	12,1	52,56	15,0	64,15	15,0	64,15
355	8,7	47,34			13,6	69,99			16,9	85,65	16,9	85,65
400	9,8	60,18	9,8	60,18	15,3	89,03	15,3	89,03	19,1	109,84	19,1	109,84
500	12,3	95,26	12,3	95,26	19,1	140,07	19,1	140,07	23,9	172,44	23,9	172,44



UNI EN 1452-2
PN 6 - 10 - 12,5 - 16 - 20
ø 16 ÷ 500 mm



NF EN 1452
PN 6 - 10 - 16 - 25
ø 16 ÷ 315 mm



DIN-8061 - 62
Reihe 4, Reihe 5
PN 10 - 16
ø 16 ÷ 500 mm



Hart - PVC Gewinderohre

Tubes filetables en PVC rigide

Gewinderohre aus Hart- PVC

Standardlängen 5 Meter mit glatten Enden

Gewinde, Farbe, Sonderlängen:

Preise auf Anfrage

Tubes filetables en PVC rigide.

Longueurs standards 5 mètres lisses

Filetages, couleur, longueurs différentes :

prix sur demande.

DN DN Zoll-pouce	Ø Ø mm	PN 6		PN 10		PN 16		Verpackung Emballage Nr. Anzahl Rohre/Palette tubes/pallet
		W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	
3/8"	17,0	-	-	-	-	2,6	0,82	Lose / En vrac
1/2"	21,2	-	-	2,6	0,98	3,0	1,11	1103
3/4"	26,6	-	-	2,6	1,25	3,4	1,58	664
1"	33,4	2,8	-	3,3	1,93	4,3	2,62	436
1" 1/4	42,1	3,1	-	3,7	2,76	5,0	3,58	286
1" 1/2	48,1	3,3	-	4,0	3,38	5,4	4,55	207
2"	60,2	3,7	-	4,6	4,82	6,4	6,49	252
2" 1/2	75,0	4,2	-	5,3	7,30	7,5	-	87
3"	88,7	4,6	-	6,0	9,36	8,5	-	96
4"	114,1	5,4	10,54	7,2	15,14	10,5	-	67
5"	140,0	-	-	-	-	-	-	45
6"	168,0	-	-	-	-	-	-	30
8"	218,8	-	-	-	-	-	-	18

Hart- PVC Rohre für Druckleitungen zum Transport von Flüssigkeiten.

Anwendungsbereich: Bewässerung und Wasserleitungen

Tubes en PVC rigide pour conduites de fluide sous pression

Utilisation irrigation et adduction d'eau

Ø Ø mm	PN 16						PN 20		PN 25		Dichtungen joints Preis prix €/pz	Verpackung Emballage Nr. Anzahl Rohre/Palette tubes/pallet (PN 16/20/25) nr	Tatsächliche Länge longueur effective	
	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt			Steckmuffe Joint caoutchouc mm	Klebmuffe joint à coller mm
16							1,5	0,56	1,8	0,65		Lose/à pièce	-	-
20	1,5	0,68				1,5	0,68	1,9	0,83	2,3	0,99	1166	-	5,963
25	1,9	1,06				1,9	1,06	2,3	1,26	2,8	1,48	757	-	5,960
32	2,4	1,21	2,4	1,21	2,4	1,21	2,9	1,41	3,6	1,70		449	-	5,935
40	3,0	1,73	3,0	1,73	3,0	1,73	3,7	2,06	4,5	2,48	0,33	275	5,900	5,930
50	3,7	2,67	3,7	2,67	3,7	2,67	4,6	3,23	5,6	3,85	0,39	194	5,900	5,915
63	4,7	4,25	4,7	4,25	4,7	4,25	5,8	5,11	7,1	6,13	0,46	123	5,886	5,910
75	5,6	6,03	5,6	6,03	5,6	6,03	6,8	7,16			0,63	87	5,888	5,895
90	6,7	7,91	6,7	7,91	6,7	7,91	8,2	9,38			0,82	96	5,880	5,870
110	6,6	9,70	8,1	11,72	8,1	11,72	8,1	11,72			1,15	57	5,870	5,860
125	7,4	12,37	9,2	15,09	9,2	15,09	9,2	15,09			1,38	51	5,868	5,850
140	8,3	15,53	9,3	17,20	10,3	18,91	10,3	18,91			1,68	45	5,837	5,835
160	9,5	20,27	9,5	20,27	11,8	24,69	11,8	24,69			2,16	33	5,847	5,825
180	10,7	25,67	10,7	25,67	13,3	30,69	13,3	30,69			2,81	28	5,825	5,820
200	11,9	31,69	11,9	31,69	14,7	38,49	14,7	38,49			3,02	20	5,800	5,800
225	13,4	40,19	13,4	40,19	16,6	48,75	16,6	48,75			4,74	18	5,796	5,785
250	14,8	49,35	14,8	49,35	18,4	59,25	18,4	59,25			5,23	12	5,783	5,800
280	16,6	62,15			20,6	74,79	20,6	74,79			7,6	11	5,768	5,800
315	18,7	78,85	18,7	78,85	23,2	95,14	23,2	95,14			9,34	9	5,775	5,760
355	21,1	105,75			26,1	121,28	26,1	121,28			12,81	5	5,740	5,720
400	23,7	134,00	23,7	134,00	29,4	153,70	29,4	153,70			15,6	5	5,745	5,720
500	29,7	208,31	29,7	208,31	36,8	239,86	36,8	239,86				-	5,705	5,650



Hart-PVC Druckrohre nach BS – EN 1452, BS 3505

Tubes pression en PVC rigide – selon BS – EN 1452, BS 3505

Rohre für Wasserleitungen, Abwasser und Anwendungsbereiche der Chemie. Groessen in Zoll nach Norm EN 1452 BS 3505. Farbe grau RAL 7011, Standardlänge 6 Meter mit glatten Enden oder Gewinde. Die Wasserversorgung ist WRAS zertifiziert.

Tubes pour adduction d'eau , évacuation des eaux usés et applications chimiques. Dimensions en pouce selon la norme EN 1452 BS 3505. Couleur gris RAL 7011. Longueur standard 6 mètres, lisses ou avec filetage. L' approvisionnement de l'eau publique est certifié WRAS.



Ø Ø zoll-pouce	PN 9/KLASSE/ CLASSE C		PN 12/KLASSE/ CLASSE D		PN 15/KLASSE/ CLASSE E		KLASSE/CLASSE 7		Verpackung Emballage Nr. Anzahl Rohre/Palette tubes/pallet
	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	W.st. Épais. mm	Preis prix €/mt	
3/8	-		-		1,5	0,53	3,2	0,96	Lose / En vrac
1/2	-		-		1,7	0,71	3,7	1,34	1103
3/4	-		-		1,9	0,98	3,9	1,81	664
1"	-		-		2,2	1,38	4,5	2,76	436
1" 1/4	-		2,2	1,74	2,7	2,14	4,8	3,58	286
1" 1/2	-		2,5	2,28	3,1	2,76	5,1	4,27	207
2"	2,5	2,90	3,1	3,48	3,9	4,27	5,5	5,82	252
2" 1/2	3,6	4,95			5,6	7,14			87
3"	3,5	5,80	4,6	7,41	5,7	9,08			96
4"	4,5	9,63	6,0	12,60	7,3	15,45			67
6"	6,6	20,67	8,8	27,07	10,8	32,63			30
8"	7,8	32,01	10,3	41,22					18