



INFOBAU
MÜNSTER

Nachfolgend können Sie eine Auswertung sehen, die die laufenden Meter ausgeschriebener Rohre berücksichtigt. Die Statistik unterscheidet die unterschiedlichen Materialien, die verwendet wurden, z.B. Beton, Steinzeug, Guss, Kunststoff usw. Auswertungszeitraum ist der Juli 2016. Berücksichtigt wurden alle Mengen, die in öffentlichen Ausschreibungen platziert waren. Diese statistischen Auswertungen können wir selbstverständlich auch nach anderen regionalen Kriterien, z. B. PLZ vornehmen. Gerne ermitteln wir diese Marktübersichten auch für andere Materialien.

Kontaktieren Sie uns unter: Tel.: 0251-91992-0 - Mail: info@infobau-muenster.de - Web: www.infobau-muenster.de

LEGENDE:			
DN	Nennweite	NR	Nordrhein
BL	Berlin	NS	Niedersachsen
BR	Brandenburg	RP	Rheinland-Pfalz
BW	Baden-Württemberg	SA	Sachsen
BY	Bayern	SH	Schleswig-Holstein
HB	Bremen	SL	Saarland
HH	Hamburg	ST	Sachsen-Anhalt
HS	Hessen	TH	Thüringen
MV	Mecklenburg-Vorpommern	WF	Westfalen

PVC-Rohr in lfdm

DN	BL	BR	BW	BY	HB	HH	HS	MV	NR	NS	RP	SA	SH	SL	ST	TH	WF
0		771		2081			170	860		815	920	233				160	
25				600						225							
50				70													
75				20													
80				326													
100			427	2976			43			300	50	139	295				
110												5800					
150		563	1545	3400				910		238	350	341	295	145	778	690	143
160			40	55					20		138	196				215	320
200		480	1558	630			40	2039		60	46	405	295	50	479	1203	100
250			529	120			43	115			13	135	145	95		170	20
300		421	860	175			72	490				710			366	179	66
315			111				415					17				75	10
400			520					792	111		205	114		60	127		66
500		45	45					195	230		45	212				164	
600		17						0	170								
700									100								
800										15	500						
1200											140						
1600											450						

Stahlbetonrohr in lfdm

DN	BL	BR	BW	BY	HB	HH	HS	MV	NR	NS	RP	SA	SH	SL	ST	TH	WF
0			440	50			40				175	70					
150			180														
200							30										
300			2466	1597			1153		415	818	225	264			1254	1343	1090
400			1285	655			559			75	770	338		20	59	514	763
500			1015	1534			90			795	7	158		30	70	246	96
600			1215	2824			52	140	495	597	265	22				794	150
700		70		807			230	330		85	155	34				86	140
800		70	495	208					310		100					340	220
900				3					39		263	10				32	
1000			645	310			60		340	90	56	10				0	
1100			150														
1200			163	212							340			59	7	0	
1300				113							8						
1400			30	64					245					35			370
1500							8					68					
1600				64			10									10	600
1800							5		783								
2000				112					134								
2500																45	
2600												340					

Steinzeugrohr in lfdm

DN	BL	BR	BW	BY	HB	HH	HS	MV	NR	NS	RP	SA	SH	SL	ST	TH	WF
0			110	0								10			200		
100				90			125	0									
125										90							
150			110	133			20	0		1432		25			114	560	
200	28	40	110	413			371	150		2058		500	570	65	1095	830	390
250	1692			2230					340	257	54	87			15	20	1440
300	107	240		698			249		1149	70	140	90			125	158	85
350			56	100				105									
400			343	375			373		35	70	156				10	190	
500			10				2	20	90		112						
600												46					

Gussrohr in lfdm

DN	BL	BR	BW	BY	HB	HH	HS	MV	NR	NS	RP	SA	SH	SL	ST	TH	WF
0			55				180									350	
25				295													
80	26		818	470												831	
100	61		4493	2635			1053				691	250				1149	335
125	391		270				230										
150	94		1650	1635			443				571					340	
200		161	3932	460			565				2075	115				435	
250			80	175					50		185						
300		239		130				230			150	53		8			
350				3110													
400		860	270	150					440			30		480	2220		24
500			15	180			33										
600				25							100						
700											40						
1000	7										78						