

POL. M1 - ŽEBŘÍK DO STROJOVNY HORNÍ

VÝPIS MATERIÁLU - 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 3 800	3,77	14,4	28,8
2	13	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	14,3
3	8	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 155	3,77	0,59	4,7
4	8	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	2,4
5	16	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	1,9
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M1 - ŽEBŘÍK DO STROJOVNY HORNÍ							52,1

POL. M2 - ŽEBŘÍK Z KORUNY VTOKU NA STŘECHU MVE

VÝPIS MATERIÁLU - 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 2 020	3,77	7,6	15,2
2	7	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	7,7
3	6	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 2x270+95	3,77	0,59	3,6
4	8	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	1,8
5	12	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	1,5
6	1sd	-	MAOLO	trubka ocelová 50x4-4600	4,8	22,1	22,1
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M2 - ŽEBŘÍK Z KORUNY VTOKU NA STŘECHU							50,8

POL. M3 - ŽEBŘÍK VE STROJOVNĚ MVE DOLE

VÝPIS MATERIÁLU - 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 3 200	3,77	12,1	24,2
2	11	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	12,2
3	6	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 155	3,77	0,59	3,5
4	6	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	1,8
5	12	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	1,5
6	1sd	-	MAOLO	trubka ocelová 50x4-4600	4,8	22,1	22,1
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M3 - ŽEBŘÍK VE STROJOVNĚ MVE DOLE							65,3

POL. M4 - ŽEBŘÍK NA VÝTOKU MVE

VÝPIS MATERIÁLU - 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 2 220	3,77	8,4	16,6
2	8	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	8,8
3	4	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 270	3,77	1	4
4	4	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	1,2
5	8	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	1
6	1sd	-	MAOLO	trubka ocelová 50x4-4600	4,8	22,1	22,1
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M4 - ŽEBŘÍK NA VÝTOKU MVE							53,7

POL. M5 - ŽEBŘÍK DO ŠACHTY VYČERPÁNÍ HO

VÝPIS MATERIÁLU - 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 6 430	3,77	24,3	48,6
2	22	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	24,2
3	10	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 155	3,77	0,59	5,9
4	10	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	3
5	20	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	2,4
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M5 - ŽEBŘÍK DO ŠACHTY VYČERPÁNÍ HO							84,1

POL. M6 - ŽEBŘÍK DO ŠACHTY HRAZENÍ RZ (2 ks)

VÝPIS MATERIÁLU - pro 1 ŽEBŘÍK

POL.	ks	CELK.	NÁZEV POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	HMOTNOST		
					[kg/m]	[kg/ks]	CELKEM [kg]
1	2	-	STOJNA	L50x50x5 - 3 000	3,77	11,3	22,6
2	10	-	PŘÍČLE	TRUBKA 38 x 3,2 - 400	2,746	1,1	11
3	6	-	KOTVENÍ	L50x50x5 - 100	3,77	0,38	2,3
4	6	-	KOT. DESKA	PLO 5x50-150	-	0,3	1,8
5	12	-	OCELOVÁ PRŮHLÁVKOVÁ KOTVA nebo OCELOVÁ CHEMIKÁ KOTVA	M12-120	-	0,12	1,5
HMOTNOST POL. M6 - PRO 1 ŽEBŘÍK							39,2
CELKOVÁ HMOTNOST POL. M6 - ŽEBŘÍKY (2ks) DO ŠACHTY HRAZENÍ RZ							78,4

VARIANTA PŘÍČLE



PŘÍČLE - LSP 50R 485/50/59/2 (0,92 kg/ks)  
STOJNA - TRUBKA OCELOVÁ 50x4 (4,3 kg/m)  
KOTVENÍ - PLO 50x5, PLO 50x8  
HMOTNOST 13 kg/m DÉLKY - JE STĚNA S ŽEBŘÍKEM  
Z L. PROFILU A PŘÍČLOVÝCH TRUBEK

CELKOVÁ HMOTNOST  
ŽEBŘÍKŮ na MVE: 415 kg