

30 kg											
R	Rmax	Rmin	H1	H	H2	r	k	Profil	B	P	Ød
1	980	370	1827	2007	180	1073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
2	1980	420	1827	2007	180	2073	165	125	320	270	4xØ22
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
3	2980	470	1827	2007	180	3073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						

50 kg											
R	Rmax	Rmin	H1	H	H2	r	k	Profil	B	P	Ød
1	980	370	1827	2007	180	1073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
2	1980	420	1827	2007	180	2073	165	125	320	270	4xØ22
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
3	2980	470	1827	2007	180	3073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						

80 kg											
R	Rmax	Rmin	H1	H	H2	r	k	Profil	B	P	Ød
1	980	370	1827	2007	180	1073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
2	1980	420	1827	2007	180	2073	165	125	320	270	4xØ22
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
3	2973	470	1782	2007	225	3077	165	200			
			2282	2507	225						
			2782	3007	225						
			3282	3507	225						

125 kg											
R	Rmax	Rmin	H1	H	H2	r	k	Profil	B	P	Ød
1	980	475	1827	2007	180	1073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
2	1980	420	1827	2007	180	2073	165	125	320	270	4xØ22
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
3	2973	470	1782	2007	225	3077	200	200			
			2282	2507	225						
			2782	3007	225						
			3282	3507	225						

250 kg											
R	Rmax	Rmin	H1	H	H2	r	k	Profil	B	P	Ød
1	980	475	1827	2007	180	1073	165	125			
			2327	2507	180						
			2827	3007	180						
			3327	3507	180						
2	1973	420	1827	2007	225	2077	200	125	320	270	4xØ22
			2327	2507	225						
			2827	3007	225						
			3327	3507	225						
3	2973	470	1782	2007	225	3077	250	200			
			2282	2507	225						
			2782	3007	225						
			3282	3507	225						

