

Příplatek za přídavnou izolaci /celková tloušťka izolace pak činí 50mm/ pro dřevostavby : 15% k ceně jednotlivého dílu

DW - fu / základní stavební díly

Konzole zakládací - cena zahrnuje levý a pravý díl



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	odstup od stěny						
dw 01	50 - 150mm	772	772	772	792	871	1089
dw 02	150 - 250mm	1033	1049	1049	1188	1465	1604
dw 47	250 - 360mm	1366	1386	1386	1564	1960	2119

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	odstup od stěny						
dw 01	50 - 150mm	1168	1307	2158	2534	2831	3326
dw 02	150 - 250mm	1762	3010	3069	3128	3326	
dw 47	250 - 360mm	2336	4871	5029	5168	5841	

Stěnová vzpěra - cena zahrnuje set - 2ks



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	odstup od stěny						
dw 391	do 50mm	1148	1148	1148	1148	1148	1148
dw 392	50 - 150mm	1148	1148	1148	1148	1307	1307
dw 393	150 - 250mm	1624	1624	1624	1624	1624	1624
dw 407	250 - 360mm	1307	1307	1307	1307	1307	1307

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	odstup od stěny						
dw 391	50 - 150mm	1148	1148	1307	1307	1307	1307
dw 392	150 - 250mm	1307	1307	1307	1307	1624	1624
dw 393	250 - 360mm	1624	1624	1624	1624	1624	2693
dw 407	250 - 360mm	1307	1624	1624	1624	1624	2693

Stěnová vzpěra - cena zahrnuje set - 2ks



	pr. /mm/	průměr 80 až 350mm
EAN	celková délka konzol	
dw 132	500mm	1881
dw 133	750mm	1881
dw 134	980mm	1881

DW - fu / Základové prvky

Základová deska pro mezivzpěry - průběžná



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 07	0,6mm	931	970	990	1129	1267	1406
08 dw 07	0,8mm	1024	1067	1089	1242	1394	1547
10 dw 07	1,0mm	1071	1116	1139	1298	1457	1617
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 07	0,6mm	1485	1544	1742	2020	2158	2554
08 dw 07	0,8mm	1634	1698	1916	2222	2374	2809
10 dw 07	1,0mm	1708	1776	2003	2323	2482	2937

Základová deska pro mezivzpěry se spodním odtokem



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 05	0,6mm	891	911	911	990	1030	1089
08 dw 05	0,8mm	980	1002	1002	1089	1133	1198
10 dw 05	1,0mm	1025	1048	1048	1139	1185	1252
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 05	0,6mm	1208	1269	1327	1386	1505	2614
08 dw 05	0,8mm	1329	1396	1460	1525	1656	2875
10 dw 05	1,0mm	1389	1459	1526	1594	1731	3006

Základová deska pro mezivzpěry s bočním odtokem kondenzátu



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 06	0,6mm	1069	1109	1129	1267	1445	1584
08 dw 06	0,8mm	1176	1220	1242	1394	1590	1742
10 dw 06	1,0mm	1229	1275	1298	1457	1662	1822
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 06	0,6mm	1703	1782	2039	2277	2515	3029
08 dw 06	0,8mm	1873	1960	2243	2505	2767	3332
10 dw 06	1,0mm	1958	2049	2345	2619	2892	3483

Základová deska s odtokem - pro montáž na podstavec

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 66	0,6mm	1089	1109	1129	1247	1406	1544
08 dw 66	0,8mm	1198	1220	1242	1372	1547	1698
10 dw 66	1,0mm	1252	1275	1298	1434	1617	1776
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 66	0,6mm	1643	1742	1960	2178	2416	2812
08 dw 66	0,8mm	1807	1916	2156	2396	2658	3093
10 dw 66	1,0mm	1889	2003	2254	2505	2778	3234

Základová deska kulatá se spodním odtokem, včetně držáku

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 384	0,6mm	1366	1445	1465	1544	1643	1901
08 dw 384	0,8mm	1503	1590	1612	1698	1807	2091
10 dw 384	1,0mm	1571	1662	1685	1776	1889	2186
	pr. /mm/	180	200				
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 384	0,6mm	2079	2237				
08 dw 384	0,8mm	2287	2461				
10 dw 384	1,0mm	2391	2573				

DW - fu / Čistící prvky**Čistící prvek**

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 10	0,6mm	3168	3188	3188	3366	3544	3604
08 dw 10	0,8mm	3485	3507	3507	3703	3898	3964
10 dw 10	1,0mm	3643	3666	3666	3871	4076	4145
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 10	0,6mm	3683	3861	4019	4178	4445	5009
08 dw 10	0,8mm	4051	4247	4421	4596	4890	5510
10 dw 10	1,0mm	4235	4440	4622	4805	5112	5760

Čistící prvek s integrovanou základovou deskou pro mezivzpěry

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 383	0,6mm	3643	3683	3703	3901	4099	4217
08 dw 383	0,8mm	4007	4051	4073	4291	4509	4639
10 dw 383	1,0mm	4189	4235	4258	4486	4714	4850
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 383	0,6mm	4415	4613	4792	5009	5346	6851
08 dw 383	0,8mm	4857	5074	5271	5510	5881	7536
10 dw 383	1,0mm	5077	5305	5511	5760	6148	7879

DW - fu / T kusy**T kus 87°s odkapničkou**

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 11	0,6mm	2317	2336	2356	2416	2831	2930
08 dw 11	0,8mm	2549	2570	2592	2658	3114	3223
10 dw 11	1,0mm	2665	2686	2709	2778	3256	3370
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 11	0,6mm	3089	3841	4316	4851	5861	6613
08 dw 11	0,8mm	3398	4225	4748	5336	6447	7274
10 dw 11	1,0mm	3552	4417	4963	5579	6740	7605

T kus 90°s odkapničkou

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 317	0,6mm	2317	2336	2356	2416	2831	2930
08 dw 317	0,8mm	2549	2570	2592	2658	3114	3223
10 dw 317	1,0mm	2665	2686	2709	2778	3256	3370
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 317	0,6mm	3089	3841	4316	4851	5861	6613
08 dw 317	0,8mm	3398	4225	4748	5336	6447	7274
10 dw 317	1,0mm	3552	4417	4963	5579	6740	7605

T kus 87°s čistícím otvorem naproti vstupu - slouží jako servisní dvířka

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 421	0,6mm	4534	4554	4574	4633	5049	5148
08 dw 421	0,8mm	4987	5009	5031	5096	5554	5663
10 dw 421	1,0mm	5214	5237	5260	5328	5806	5920

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 421	0,6mm	5306	6613	7088	7623	8633	9385
08 dw 421	0,8mm	5837	7274	7797	8385	9496	10324
10 dw 421	1,0mm	6102	7605	8151	8766	9928	10793

T kus 90°s čistícím otvorem naproti vstupu - slouží jako servisní dvířka

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 309	0,6mm	4534	4554	4574	4633	5049	5148
08 dw 309	0,8mm	4987	5009	5031	5096	5554	5663
10 dw 309	1,0mm	5214	5237	5260	5328	5806	5920

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 309	0,6mm	5306	6613	7088	7623	8633	9385
08 dw 309	0,8mm	5837	7274	7797	8385	9496	10324
10 dw 309	1,0mm	6102	7605	8151	8766	9928	10793

T kus 45°s odkapničkou

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 12	0,6mm	3505	3524	3544	3802	4079	4217
08 dw 12	0,8mm	3856	3876	3898	4182	4487	4639
10 dw 12	1,0mm	4031	4053	4076	4372	4691	4850

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 12	0,6mm	4376	5782	6455	7168	8177	9385
08 dw 12	0,8mm	4814	6360	7101	7885	8995	10324
10 dw 12	1,0mm	5032	6649	7423	8243	9404	10793

DW - fu / Prodloužení - rovné díly komínu

Prodloužení 1000mm



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 13	0,6mm	1703	1703	1723	1822	2099	2237
08 dw 13	0,8mm	1873	1873	1895	2004	2309	2461
10 dw 13	1,0mm	1958	1958	1981	2095	2414	2573
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 13	0,6mm	2356	2653	3109	3524	4316	5920
08 dw 13	0,8mm	2592	2918	3420	3876	4748	6512
10 dw 13	1,0mm	2709	3051	3575	4053	4963	6808

Prodloužení 500mm



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 14	0,6mm	911	911	911	1010	1148	1228
08 dw 14	0,8mm	1002	1002	1002	1111	1263	1351
10 dw 14	1,0mm	1048	1048	1048	1162	1320	1412
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 14	0,6mm	1346	1445	1643	1861	2435	3188
08 dw 14	0,8mm	1481	1590	1807	2047	2679	3507
10 dw 14	1,0mm	1548	1662	1889	2140	2800	3666

Prodloužení 250mm



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 15	0,6mm	673	673	693	733	812	851
08 dw 15	0,8mm	740	740	762	806	893	936
10 dw 15	1,0mm	774	774	797	843	934	979
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 15	0,6mm	911	1049	1208	1346	1861	2158
08 dw 15	0,8mm	1002	1154	1329	1481	2047	2374
10 dw 15	1,0mm	1048	1206	1389	1548	2140	2482



Prodloužení s nahlížecím otvorem - vnější a vnitřní víčko

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
ch-fudw68	0,6mm	2851	2851	2970	3069	3267	3346
08 ch-fudw68	0,8mm	3136	3136	3267	3376	3594	3681
10 ch-fudw68	1,0mm	3279	3279	3416	3529	3757	3848
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
ch-fudw68	0,6mm	3485	3722	3940	4138	4633	5326
08 ch-fudw68	0,8mm	3834	4094	4334	4552	5096	5859
10 ch-fudw68	1,0mm	4008	4280	4531	4759	5328	6125

DW - fu / Kolena

Koleno 15°



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 16	0,6mm	871	871	891	931	1030	1089
08 dw 16	0,8mm	958	958	980	1024	1133	1198
10 dw 16	1,0mm	1002	1002	1025	1071	1185	1252
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 16	0,6mm	1148	1188	1228	1267	1723	2336
08 dw 16	0,8mm	1263	1307	1351	1394	1895	2570
10 dw 16	1,0mm	1320	1366	1412	1457	1981	2686

Koleno 30°



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 17	0,6mm	911	931	950	990	1089	1148
08 dw 17	0,8mm	1002	1024	1045	1089	1198	1263
10 dw 17	1,0mm	1048	1071	1093	1139	1252	1320
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 17	0,6mm	1228	1247	1287	1327	1921	2574
08 dw 17	0,8mm	1351	1372	1416	1460	2113	2831
10 dw 17	1,0mm	1412	1434	1480	1526	2209	2960

Koleno 45°

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 18	0,6mm	990	990	1010	1049	1089	1148
08 dw 18	0,8mm	1089	1089	1111	1154	1198	1263
10 dw 18	1,0mm	1139	1139	1162	1206	1252	1320
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 18	0,6mm	1188	1386	1505	1624	2297	2911
08 dw 18	0,8mm	1307	1525	1656	1786	2527	3202
10 dw 18	1,0mm	1366	1594	1731	1868	2642	3348

Koleno 60°

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 84	0,6mm	1505	1525	1525	1604	1663	1723
08 dw 84	0,8mm	1656	1678	1678	1764	1829	1895
10 dw 84	1,0mm	1731	1754	1754	1845	1912	1981
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 84	0,6mm	1802	2079	2138	2435	2891	3326
08 dw 84	0,8mm	1982	2287	2352	2679	3180	3659
10 dw 84	1,0mm	2072	2391	2459	2800	3325	3825

Koleno 87°

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 64	0,6mm	2059	2059	2059	2138	2218	2336
08 dw 64	0,8mm	2265	2265	2265	2352	2440	2570
10 dw 64	1,0mm	2368	2368	2368	2459	2551	2686
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 64	0,6mm	2416	2515	2732	2831	3544	4653
08 dw 64	0,8mm	2658	2767	3005	3114	3898	5118
10 dw 64	1,0mm	2778	2892	3142	3256	4076	5351

Koleno 90°

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 60	0,6mm	2059	2059	2059	2138	2218	2336
08 dw 60	0,8mm	2265	2265	2265	2352	2440	2570
10 dw 60	1,0mm	2368	2368	2368	2459	2551	2686
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 60	0,6mm	2416	2515	2732	2831	3544	4653
08 dw 60	0,8mm	2658	2767	3005	3114	3898	5118
10 dw 60	1,0mm	2778	2892	3142	3256	4076	5351

DW - fu / Přechodové kusy**Přechodky ew - dw**

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 37	0,6mm	495	495	515	515	535	535
08 dw 37	0,8mm	545	545	567	567	589	589
10 dw 37	1,0mm	569	569	592	592	615	615
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 37	0,6mm	535	574	594	614	693	812
08 dw 37	0,8mm	589	631	653	675	762	893
10 dw 37	1,0mm	615	660	683	706	797	934

Přechodky dw - ew

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 37a	0,6mm	495	495	515	515	535	535
08 dw 37a	0,8mm	545	545	567	567	589	589
10 dw 37a	1,0mm	569	569	592	592	615	615
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 37a	0,6mm	535	574	594	614	693	812
08 dw 37a	0,8mm	589	631	653	675	762	893
10 dw 37a	1,0mm	615	660	683	706	797	934

DW - fu / Stěnové držáky - konzole

Stěnové držáky

popis	EAN	pr. /mm/ odstup od stěny	80	100	115	130	150	160
odstup od stěny pevný	dw 21	pevný 50mm	455	475	495	495	515	515
odstup nastavitelný	dw 22	50-150mm	792	792	792	812	812	832
odstup nastavitelný	dw 23	50-250mm	1148	1148	1148	1168	1188	1208
nastavitelný odstup	dw 24	250-360mm	1327	1327	1327	1366	1366	1406
hlava a nástěnný díl	dw 20	od 360mm	851	871	891	950	950	970
délka 500mm	dw 85	jackel 30x30mm	554	554	554	554	554	554
délka 1000mm	dw 86	jackel 30x30mm	792	792	792	792	792	792
statické lůžko pevné	dw 45	pevný 50mm	-	-	-	-	-	-
statické lůžko nastavitelné	dw 46	100-150mm	-	-	-	-	-	-
statické lůžko nastavitelné	dw 47	150-250mm	-	-	-	-	-	-
statické lůžko nastavitelné	dw 48	250-360mm	-	-	-	-	-	-
statické lůžko nastavitelné	dw 389	250-360mm	1683	1723	1742	1881	2020	2158
stěnový držák	dw 386	do 150mm	792	792	792	812	812	832
stěnový držák	dw 387	do 250mm	1148	1148	1148	1168	1188	1208

popis	EAN	pr. /mm/ odstup od stěny	180	200	225	250	300	350
odstup od stěny pevný	dw 21	pevný 50mm	515	535	574	594	772	792
odstup nastavitelný	dw 22	50-150mm	851	871	911	950	1109	1208
odstup nastavitelný	dw 23	50-250mm	1228	1247	1267	1307	1465	1604
nastavitelný odstup	dw 24	250-360mm	1406	1426	1465	1485	1663	1901
hlava a nástěnný díl	dw 20	od 360mm	970	990	1030	1148	1346	1782
délka 500mm	dw 85	jackel 30x30mm	554	554	554	554	554	554
délka 1000mm	dw 86	jackel 30x30mm	792	792	792	792	792	792
statické lůžko pevné	dw 45	pevný 50mm	-	-	1228	1287	1445	1683
statické lůžko nastavitelné	dw 46	100-150mm	-	-	2257	2376	2534	2633
statické lůžko nastavitelné	dw 47	150-250mm	-	-	2297	2455	2633	2772
statické lůžko nastavitelné	dw 48	250-360mm	-	-	2713	2891	3049	3128
statické lůžko nastavitelné	dw 389	250-360mm	2416	2693	2970	3168	3346	3425
stěnový držák	dw 386	do 150mm	851	871	911	650	-	1208
stěnový držák	dw 387	do 250mm	1228	1247	-	1307	1465	-



dw 21



dw22-dw23-dw24



dw 20

zde nutno použít jackel



dw 85-dw86

jackel 30x30mm



dw 389



dw 386



dw 387

TOPKRBY.CZ

Wolkerova 27, 779 00 Olomouc, tel.: 723 650 004, 723 217 646

e-mail: info@topkrby.cz

www.kominy-jeremias.cz

DW - fu / Střešní průchodky

popis	EAN	pr. /mm/ pro sklon střechy	80	100	115	130	150	160
střešní průchodka nerez	dw 81	5°- 15°	1584	1980	1980	2059	2277	2416
střešní průchodka nerez	dw 82	16°- 25°	1861	2218	2218	2297	2534	2633
střešní průchodka nerez	dw 39	26°- 35°	2119	2435	2435	2574	2772	2871
střešní průchodka nerez	dw 83	36°- 45°	2396	2653	2653	2831	3029	3109
plochá střešní průchodka	dw 52	do 5° sklonu	1129	1168	1168	1208	1267	1327
pr.nerez+olověný okraj	dw 53	5°- 15°	1544	1921	1921	1980	2000	2059
pr.nerez+olověný okraj	dw 59	16°- 25°	1544	1921	1921	1980	2000	2059
pr.nerez+olověný okraj	dw 38	26°- 35°	1762	1921	1941	2020	2198	2258
pr.nerez+olověný okraj	dw 54	36°- 45°	1762	1921	1921	2020	2198	2258

popis	EAN	pr. /mm/ pro sklon střechy	180	200	225	250	300	350
střešní průchodka nerez	dw 81	5°- 15°	2554	2970	3247	3445	3722	4990
střešní průchodka nerez	dw 82	16°- 25°	2752	3069	3326	3524	3821	5207
střešní průchodka nerez	dw 39	26°- 35°	2990	3188	3406	3604	3901	5445
střešní průchodka nerez	dw 83	36°- 45°	3227	3307	3485	3703	4000	5702
plochá střešní průchodka	dw 52	do 5° sklonu	1406	1762	1861	1980	2455	3287
pr.nerez+olověný okraj	dw 53	5°- 15°	2119	2435	2673	2732	2851	2970
pr.nerez+olověný okraj	dw 59	16°- 25°	2119	2435	2673	2732	2851	2970
pr.nerez+olověný okraj	dw 38	26°- 35°	2376	2653	2673	2732	2851	2970
pr.nerez+olověný okraj	dw 54	36°- 45°	2376	2653	2673	2732	2851	2970



dw 81, dw 82, dw 39, dw 83



dw 52



dw 53, dw 59, dw 38, dw 54



dw 53, dw 59, dw 38, dw 54 - tvarovatelný olověný okraj podle typu střechy

DW - fu / Ukončení komína

popis		pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN								
stříška - talíř	dw 33	proti dešti	574	574	574	634	693	713
límeč s okrajem	dw 307	proti dešti	317	337	337	356	376	396
límeč - rozeta klasik	dw 31	fasádní	198	218	218	218	238	257
stropní uzávěr jednoduchý	dw 70	0°	634	693	693	733	772	792
stropní uzávěr jednoduchý	dw 71	1° - 65°	693	772	772	812	851	871
stropní uzávěr dvojdíl	dw 74	0°	713	792	792	851	990	990
stropní uzávěr dvojdíl	dw 75	1° - 65°	792	871	891	950	1089	1109
stropní uzávěr dvojdílný	dw 99v	0° - 30	554	634	634	673	713	733
stropní uzávěr dvojdílný	dw 98v	31° - 45°	693	772	772	812	851	871

popis		pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN								
stříška - talíř	dw 33	proti dešti	752	871	931	1049	1228	1346
límeč s okrajem	dw 307	proti dešti	436	436	455	455	653	871
límeč - rozeta klasik	dw 31	fasádní	257	277	277	297	396	554
stropní uzávěr jednoduchý	dw 70	0°	812	851	970	1089	1267	1624
stropní uzávěr jednoduchý	dw 71	1° - 65°	891	950	1069	1208	1406	1802
stropní uzávěr dvojdíl	dw 74	0°	1010	1148	1168	1208	1366	1742
stropní uzávěr dvojdíl	dw 75	1° - 65°	1129	1287	1307	1346	1525	1921
stropní uzávěr dvojdílný	dw 99v	0° - 30	752	812	931	1049	1267	1643
stropní uzávěr dvojdílný	dw 98v	31° - 45°	891	950	1069	1208	1406	1802



dw 33



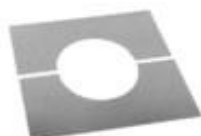
dw 307



dw 31



dw 70, dw 71



dw 74, dw 75



dw 99v, dw 98v

DW - fu / Ukončení komínu

Uzávěr vedení nadstřešní



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 32	0,6mm	772	792	792	871	970	970
08 dw 32	0,8mm	849	871	871	958	1067	1067
10 dw 32	1,0mm	888	911	911	1002	1116	1116
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN	síla vnitřní stěny						
dw 32	0,6mm	970	1030	1129	1247	1485	1861
08 dw 32	0,8mm	1067	1133	1242	1372	1634	2047
10 dw 32	1,0mm	1116	1185	1298	1434	1708	2140

Uzávěr vedení základové desky pro mezivzpěry - spodní



dw 43

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN							
dw 43	s madlem	772	772	792	792	812	851
dw 44	s odtokem	990	990	1030	1069	1148	1168



dw 44

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN							
dw 43	s madlem	911	1010	1109	1208	1445	1585
dw 44	s odtokem	1228	1307	1445	1584	1960	2356

Spojka komínových částí, nutno přibjednat jeden kus u přímého napojení

V ostatních případech jsou spojky standardně v ceně komínu



	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
EAN							
dw 41	spojka	158	158	158	178	178	178
	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
EAN							
dw 41	spojka	198	198	198	198	218	257

DW - fu / Ostatní příslušenství a doplňky



Posuvný prvek - rovný díl komínu polohovatelný od délky 320 do 480mm

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
--	----------	----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 50	posuvný prvek	1604	1604	1604	1802	2099	2277
--------------	---------------	------	------	------	------	------	------

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
--	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 50	posuvný prvek	2455	2851	3307	3742	5227	6930
--------------	---------------	------	------	------	------	------	------



Základová deska pro komínové navýšení - prodloužení komínu

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
--	----------	----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 08	základ	970	990	1010	1148	1307	1426
--------------	--------	-----	-----	------	------	------	------

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
--	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 08	základ	1525	1604	1841	2059	2257	2732
--------------	--------	------	------	------	------	------	------



Základová deska bez odtoku kondenzátu

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
--	----------	----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 09	bez odtoku	673	693	693	752	792	832
--------------	------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
--	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 09	bez odtoku	871	891	911	911	950	1109
--------------	------------	-----	-----	-----	-----	-----	------



Odvodňovací - měřicí prvek

	pr. /mm/	80	100	115	130	150	160
--	----------	----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

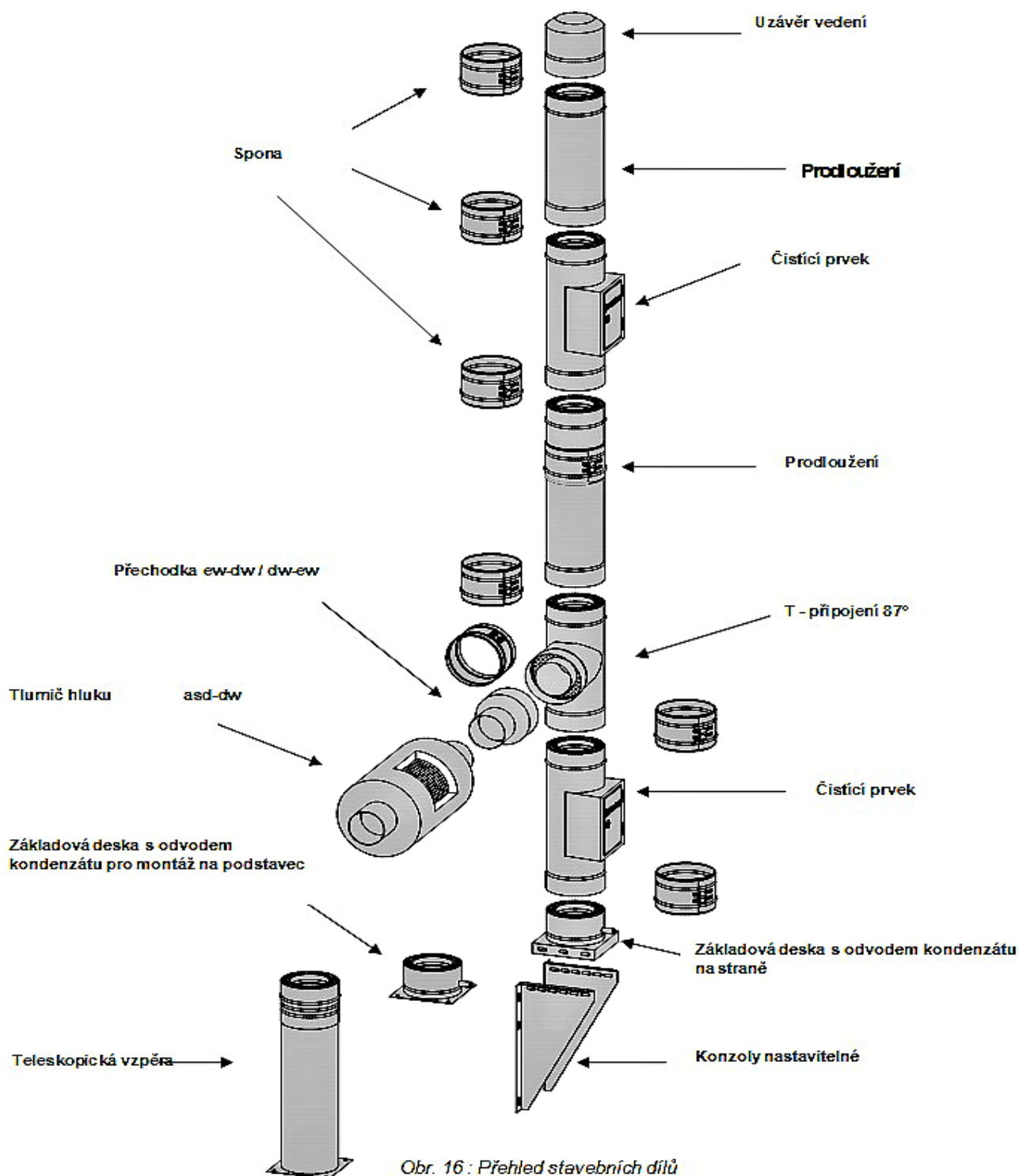
dw 51	měřicí	1129	1129	1148	1228	1267	1346
--------------	--------	------	------	------	------	------	------

	pr. /mm/	180	200	225	250	300	350
--	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

EAN

dw 51	měřicí	1445	1525	1723	1921	2455	3168
--------------	--------	------	------	------	------	------	------

DW - fu / Základní schema komínu





Termín dodání	do 10 dnů od objednávky
Způsob balení	jednotlivě v kartonu každý díl, celek krabice
Návod na montáž	ANO - standardně ke každému komínu

Možnost výhodného rabatu	ANO - až 20% z uvedených cen, dle odběrů
--------------------------	--

Doprava zdarma	ANO - při ceně zboží nad 20 tis. bez DPH
----------------	--

Dále provádíme odborné zaškolení pracovníků

Hledáme prodejce komínů Jeremias za výhodných rabatových podmínek

Kontaktní osoba:
Ráb Richard
tel.: 723 650 004
obchodní ředitel
TOPKRBY.CZ
rab@topkrby.cz

Wolkerova 27
779 0 0 Olomouc
info@topkrby.cz

www.kominy-jeremias.cz

TOPKRBY.CZ
autorizovaný prodejce komínů Jeremias
odborný stavebník komínů

Další naše podporované weby

www.topkrby.cz	e-shop krby - kamna - příslušenství
www.krby-steko.cz	prodej krbových vložek Steko
www.max-mendl.cz	výroba a výstavba krbů na klíč - kamenictví

