

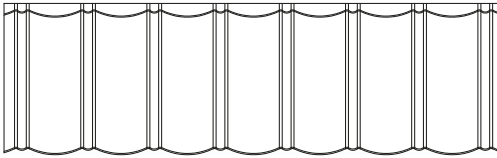
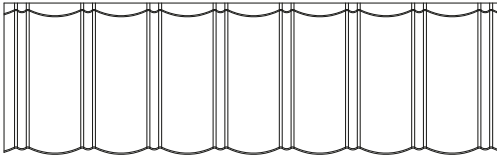
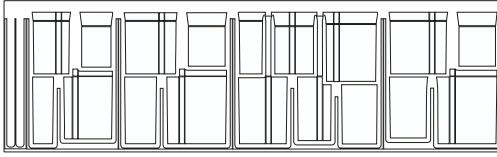
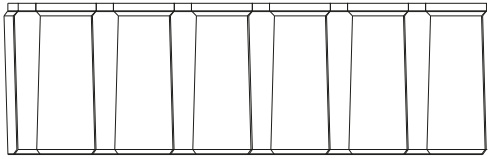
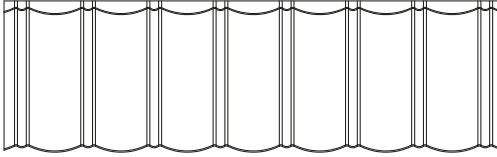
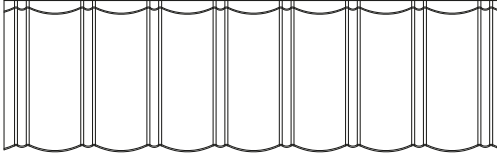
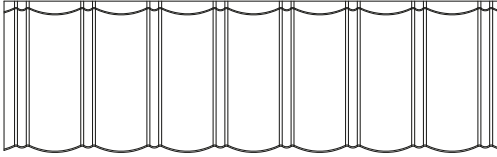
EVERTILE

CZ EN DE RU

KATALOG PRODUKTŮ
PRODUCT CATALOGUE
PRODUKT KATALOG
КАТАЛОГ ТОВАРОВ

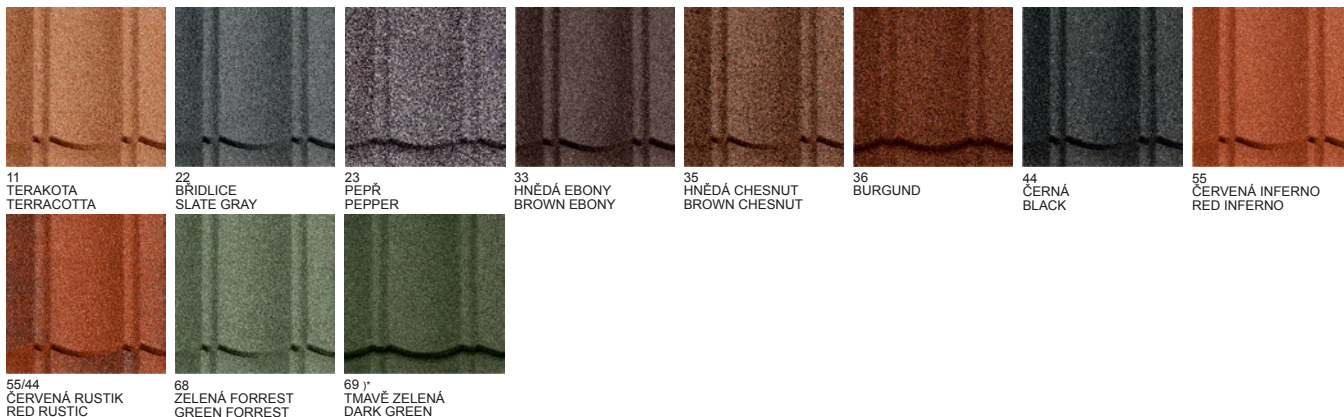
EVERTILE

PROFILY | PROFILES | PROFILE | ПРОФИЛИ

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
EVERTILE TAŠKA S GRANULÁTEM TILE WITH GRANULATE PFANNE MIT GRANULAT ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ	ŠÍRKA DĚLKA 1355 mm 411 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 367 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 3 2,15 HMOTNOST/M ² 6,5 MATERIÁL AlZn	
EVOQ TAŠKA S GRANULÁTEM TILE WITH GRANULATE PFANNE MIT GRANULAT ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ	ŠÍRKA DĚLKA 1355 mm 411 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 367 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 3 2,15 HMOTNOST/M ² 6,5 MATERIÁL AlZn	
QUADRIC TAŠKA S GRANULÁTEM TILE WITH GRANULATE PFANNE MIT GRANULAT ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ	ŠÍRKA DĚLKA 1365 mm 400 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 367 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 3,12 2,15 HMOTNOST/M ² 6,7 MATERIÁL AlZn	
COPPO TAŠKA S GRANULÁTEM TILE WITH GRANULATE PFANNE MIT GRANULAT ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ	ŠÍRKA DĚLKA 1290 mm 385 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1190 mm 358 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 3,23 2,32 HMOTNOST/M ² 7,0 MATERIÁL AlZn	
EVERTECH HLADKÁ TAŠKA MATNÁ SMOOTH TILE GLATTE PFANNE ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА	ŠÍRKA DĚLKA 1355 mm 411 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 368 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 2,1 2,15 HMOTNOST/M ² 4,5 MATERIÁL AlZn	
EVERGLAZE HLADKÁ TAŠKA S GLAZUROU SMOOTH TILE GLATTE PFANNE ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА	ŠÍRKA DĚLKA 1355 mm 411 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 368 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 2,1 2,15 HMOTNOST/M ² 4,5 MATERIÁL AlZn	
ALUTECH HLINÍKOVÁ HLADKÁ TAŠKA MATNÁ SMOOTH TILE GLATTE PFANNE ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА	ŠÍRKA DĚLKA 1355 mm 411 mm UŽITNÁ ŠÍRKA UŽITNÁ DĚLKA 1260 mm 368 mm HMOTNOST/KS KS/M ² 1,2 2,15 HMOTNOST/M ² 2,5 MATERIÁL ALU	

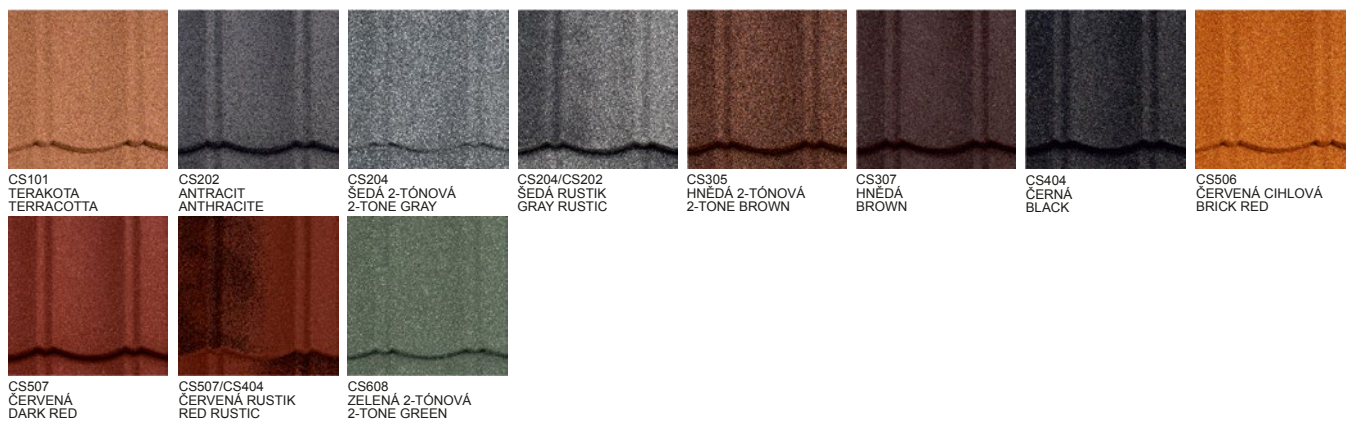
EVERTILE

TAŠKA S GRANULÁTEM | TILE WITH GRANULATE | PFANNE MIT GRANULAT | ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ



EVOQ

TAŠKA S COLOUR SAND | TILE WITH COLOUR SAND | PFANNE MIT COLOUR SAND | ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ (ЦВЕТНАЯ ПЕСКА)



QUADRIC

TAŠKA S COLOUR SAND | TILE WITH COLOUR SAND | PFANNE MIT COLOUR SAND | ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ (ЦВЕТНАЯ ПЕСКА)



COPPO

TAŠKA S GRANULÁTEM | TILE WITH GRANULATE | PFANNE MIT GRANULAT | ЧЕРЕПИЦА С ГРАНУЛЯТОМ



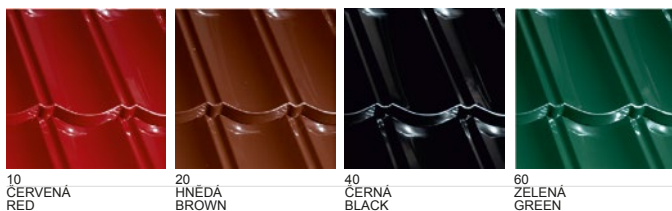
EVERTECH

HLADKÁ TAŠKA MATNÁ | SMOOTH TILE | GLATTE PFANNE | ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА



EVERGLAZE

HLADKÁ TAŠKA S GLAZUROU | SMOOTH TILE | GLATTE PFANNE | ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА










ALUTECH








HLINÍKOVÁ HLADKÁ TAŠKA | SMOOTH TILE | GLATTE PFANNE | ГЛАДКАЯ ЧЕРЕПИЦА










DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК														
BR HŘEBENÁČ KULATÝ BOW RIDGE BOGENFIRSTKAPPE КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОЛУКРУГЛЫЙ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>404</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>370</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>0,52</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>0,37</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	150	DĚLKA	404	VÝŠKA	100	UŽITNÁ DĚLKA	370	HMOTNOST GRANULÁT	0,52	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	0,37	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	150																
DĚLKA	404																
VÝŠKA	100																
UŽITNÁ DĚLKA	370																
HMOTNOST GRANULÁT	0,52																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	0,37																
MATERIÁL	AlZn®																
3BR HŘEBENÁČ KULATÝ TROJITÝ TRIPLE BOW RIDGE DREITEILIGER BOGENFIRST КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОЛУКРУГЛЫЙ ТРОЙНОЙ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1145</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>1110</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>1,51</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,11</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	150	DĚLKA	1145	VÝŠKA	100	UŽITNÁ DĚLKA	1110	HMOTNOST GRANULÁT	1,51	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,11	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	150																
DĚLKA	1145																
VÝŠKA	100																
UŽITNÁ DĚLKA	1110																
HMOTNOST GRANULÁT	1,51																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,11																
MATERIÁL	AlZn®																
BR 225 HŘEBENÁČ KULATÝ ŠIROKÝ BOW RIDGE 225 BOGENFIRSTKAPPE 225 КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОЛУКРУГЛЫЙ 225	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>208</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>404</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>370</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>0,72</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>0,52</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	208	DĚLKA	404	VÝŠKA	130	UŽITNÁ DĚLKA	370	HMOTNOST GRANULÁT	0,72	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	0,52	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	208																
DĚLKA	404																
VÝŠKA	130																
UŽITNÁ DĚLKA	370																
HMOTNOST GRANULÁT	0,72																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	0,52																
MATERIÁL	AlZn®																
3BR 225 HŘEBENÁČ KULATÝ TROJITÝ ŠIROKÝ TRIPLE BOW RIDGE 225 DREITEILIGER BOGENFIRST 225 КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОЛУКРУГЛЫЙ ТРОЙНОЙ 225	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>208</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1148</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>1110</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>2,14</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,54</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	208	DĚLKA	1148	VÝŠKA	130	UŽITNÁ DĚLKA	1110	HMOTNOST GRANULÁT	2,14	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,54	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	208																
DĚLKA	1148																
VÝŠKA	130																
UŽITNÁ DĚLKA	1110																
HMOTNOST GRANULÁT	2,14																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,54																
MATERIÁL	AlZn®																
RV HŘEBENÁČ LOMENÝ "V" RIDGE "V" FORM PULTKAPPE "V" КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ В ФОРМА	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1385</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>74</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>2,11</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,51</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	225	DĚLKA	1385	VÝŠKA	74	UŽITNÁ DĚLKA	1290	HMOTNOST GRANULÁT	2,11	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,51	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	225																
DĚLKA	1385																
VÝŠKA	74																
UŽITNÁ DĚLKA	1290																
HMOTNOST GRANULÁT	2,11																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,51																
MATERIÁL	AlZn®																
RV 155 HŘEBENÁČ LOMENÝ "V" ŠIROKÝ RIDGE "V" FOREM 155 PULTKAPPE "V" 155 КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ В ФОРМА 155	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1385</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>2,87</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>2,04</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	260	DĚLKA	1385	VÝŠKA	140	UŽITNÁ DĚLKA	1290	HMOTNOST GRANULÁT	2,87	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	2,04	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	260																
DĚLKA	1385																
VÝŠKA	140																
UŽITNÁ DĚLKA	1290																
HMOTNOST GRANULÁT	2,87																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	2,04																
MATERIÁL	AlZn®																
UNI SPOJOVACÍ PLECH UNI STEEL SHEET VERBINDUNGSBLECH НАКЛАДКА	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1385</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DĚLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>1,68</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,18</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	225	DĚLKA	1385	VÝŠKA	30	UŽITNÁ DĚLKA	1290	HMOTNOST GRANULÁT	1,68	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,18	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	225																
DĚLKA	1385																
VÝŠKA	30																
UŽITNÁ DĚLKA	1290																
HMOTNOST GRANULÁT	1,68																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,18																
MATERIÁL	AlZn®																

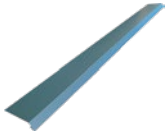

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
WUNI SPOJOVACÍ PLECH ŠIROKÝ UNI STEEL SHEET VERBINDUNGSBLECH НАКЛАДКА	ŠÍŘKA 485 DÉLKA 1385 VÝŠKA 30 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 3,32 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 2,44 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EFT R ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PRAVÁ FINISHING TRIM RIGHT ORTGANGABSCHLUSS RECHTS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА ПРАВАЯ	ŠÍŘKA 125 DÉLKA 1290 VÝŠKA 115 UŽITNÁ DÉLKA 1110 HMOTNOST GRANULÁT 1,49 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 1,17 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EFT L ZÁVĚTRNÁ LIŠTA LEVÁ FINISHING TRIM LEFT ORTGANGABSCHLUSS LINKS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА ЛЕВАЯ	ŠÍŘKA 125 DÉLKA 1290 VÝŠKA 115 UŽITNÁ DÉLKA 1110 HMOTNOST GRANULÁT 1,49 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 1,17 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EFT 155 R ZÁVĚTRNÁ LIŠTA 155 PRAVÁ FINISHING TRIM 155 RIGHT ORTGANGABSCHLUSS 155 RECHTS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА 155 ПРАВАЯ	ŠÍŘKA 140 DÉLKA 1290 VÝŠKA 160 UŽITNÁ DÉLKA 1110 HMOTNOST GRANULÁT 2,06 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 1,39 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EFT 155 L ZÁVĚTRNÁ LIŠTA 155 LEVÁ FINISHING TRIM 155 LEFT ORTGANGABSCHLUSS 155 LINKS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА 155 ЛЕВАЯ	ŠÍŘKA 140 DÉLKA 1290 VÝŠKA 160 UŽITNÁ DÉLKA 1110 HMOTNOST GRANULÁT 2,06 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 1,39 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EGT R ZÁVĚTRNÁ LIŠTA KRÁTKÁ PRAVÁ GABLE TRIM RIGHT ORTGANGABSCHLUSS KURZ RECHTS СТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА КОРОТКАЯ ПРАВАЯ	ŠÍŘKA 105 DÉLKA 443 VÝŠKA 170 UŽITNÁ DÉLKA 369 HMOTNOST GRANULÁT 0,58 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 0,41 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EGT L ZÁVĚTRNÁ LIŠTA KRÁTKÁ LEVÁ GABLE TRIM LEFT ORTGANGABSCHLUSS KURZ LINK СТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА КОРОТКАЯ ЛЕВАЯ	ŠÍŘKA 105 DÉLKA 443 VÝŠKA 170 UŽITNÁ DÉLKA 369 HMOTNOST GRANULÁT 0,58 HMOTNOST LAKOVÁNĚ 0,41 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕССУАРЫ

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК														
ESWT R LEM KE ZDI PRAVÝ SIDE WALL TRIM RIGHT WANDANSCHLUSSLEISTE RECHTS ЭЛЕМЕНТ ПРИМЫКАНИЯ К СТЕНЕ ПРАВЫЙ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td>1110</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>1,54</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,06</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	120	DĚLKA	1290	VÝŠKA	150	UŽITNÁ DÉLKA	1110	HMOTNOST GRANULÁT	1,54	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,06	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	120																
DĚLKA	1290																
VÝŠKA	150																
UŽITNÁ DÉLKA	1110																
HMOTNOST GRANULÁT	1,54																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,06																
MATERIÁL	AlZn®																
ESWT L LEM KE ZDI LEVÝ SIDE WALL TRIM LEFT WANDANSCHLUSSLEISTE LINK ЭЛЕМЕНТ ПРИМЫКАНИЯ К СТЕНЕ ЛЕВЫЙ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td>1110</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>1,54</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,06</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	120	DĚLKA	1290	VÝŠKA	150	UŽITNÁ DÉLKA	1110	HMOTNOST GRANULÁT	1,54	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,06	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	120																
DĚLKA	1290																
VÝŠKA	150																
UŽITNÁ DÉLKA	1110																
HMOTNOST GRANULÁT	1,54																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,06																
MATERIÁL	AlZn®																
ETN OKAPOVÝ LEM EAVE TRIM TRAUFBLECH КАРНИЗНАЯ ПЛАНКА	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>215</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1385</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>1,75</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>1,22</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	215	DĚLKA	1385	VÝŠKA	35	UŽITNÁ DÉLKA	1290	HMOTNOST GRANULÁT	1,75	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,22	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	215																
DĚLKA	1385																
VÝŠKA	35																
UŽITNÁ DÉLKA	1290																
HMOTNOST GRANULÁT	1,75																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	1,22																
MATERIÁL	AlZn®																
VY ÚŽLABNÍ PLECH VALLEY KEHLBLECH ЕНДОВА	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1412</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td>1260</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>2,11</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	360	DĚLKA	1412	VÝŠKA	75	UŽITNÁ DÉLKA	1260	HMOTNOST GRANULÁT	2,11	HMOTNOST LAKOVÁNÉ		MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	360																
DĚLKA	1412																
VÝŠKA	75																
UŽITNÁ DÉLKA	1260																
HMOTNOST GRANULÁT	2,11																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ																	
MATERIÁL	AlZn®																
VST 1412 x 500 ROVINNÝ PLECH FLAT SHEET TAFELPLATTE ПЛОСКИЙ ЛИСТ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>1412</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>3,45</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>2,47</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	500	DĚLKA	1412	VÝŠKA		UŽITNÁ DÉLKA		HMOTNOST GRANULÁT	3,45	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	2,47	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	500																
DĚLKA	1412																
VÝŠKA																	
UŽITNÁ DÉLKA																	
HMOTNOST GRANULÁT	3,45																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	2,47																
MATERIÁL	AlZn®																
VST 2000 x 500 ROVINNÝ PLECH FLAT SHEET TAFELPLATTE ПЛОСКИЙ ЛИСТ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>4,82</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td>3,54</td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>AlZn®</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	500	DĚLKA	2000	VÝŠKA		UŽITNÁ DÉLKA		HMOTNOST GRANULÁT	4,82	HMOTNOST LAKOVÁNÉ	3,54	MATERIÁL	AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ŠÍŘKA	500																
DĚLKA	2000																
VÝŠKA																	
UŽITNÁ DÉLKA																	
HMOTNOST GRANULÁT	4,82																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ	3,54																
MATERIÁL	AlZn®																
A-VST 2000 x 625 ROVINNÝ PLECH FLAT SHEET TAFELPLATTE ПЛОСКИЙ ЛИСТ	<table border="0"> <tr> <td>ŠÍŘKA</td> <td>675</td> </tr> <tr> <td>DĚLKA</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>VÝŠKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UŽITNÁ DÉLKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST GRANULÁT</td> <td>2,4</td> </tr> <tr> <td>HMOTNOST LAKOVÁNÉ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MATERIÁL</td> <td>ALU</td> </tr> </table>	ŠÍŘKA	675	DĚLKA	2000	VÝŠKA		UŽITNÁ DÉLKA		HMOTNOST GRANULÁT	2,4	HMOTNOST LAKOVÁNÉ		MATERIÁL	ALU	ALUTECH	
ŠÍŘKA	675																
DĚLKA	2000																
VÝŠKA																	
UŽITNÁ DÉLKA																	
HMOTNOST GRANULÁT	2,4																
HMOTNOST LAKOVÁNÉ																	
MATERIÁL	ALU																






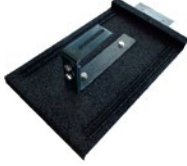

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
TTF LIŠTA POD DIFUZNÍ FÓLII TRIM BELOW DIFFUSION MEMBRANE	ŠÍŘKA 170 DÉLKA 1385 VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 4,72 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EVL VENTILAČNÍ TAŠKA PLECHOVÁ VENTILATOR METAL LÜFTUNGSPLETTE METALL КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР (СТАЛЬНОЙ)	ŠÍŘKA 411 DÉLKA 250 VÝŠKA 95 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,75 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,55 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	








DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ QUADRIC

QFT R / L ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PRAVÁ / LEVÁ FINISHING TRIM RIGHT / LEFT ORTGANGABSCHLUSS RECHTS / LINKS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА ПРАВАЯ / ЛЕВАЯ	ŠÍŘKA 150 DÉLKA 1385 VÝŠKA 160 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 2,43 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
QSWT R / L LEM KE ZDI PRAVÝ / LEVÝ SIDE WALL TRIM RIGHT WANDANSCHLUSSLEISTE RECHTS ЭЛЕМЕНТ ПРИМЫКАНИЯ К СТЕНЕ ПРАВЫЙ	ŠÍŘKA 150 DÉLKA 1385 VÝŠKA 160 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 2,43 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
QHV 110 iso VENTILAČNÍ TAŠKA PLASTOVÝ VENTILATOR PLASTIC LÜFTUNGSPLETTE KUNSTSTOFF КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ПЛАСТИК	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL	QUADRIC	
QLV 120 VENTILAČNÍ TAŠKA PLASTOVÁ VENTILATOR PLASTIC LÜFTUNGSPLETTE KUNSTSTOFF КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ПЛАСТИК	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL	QUADRIC	




DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕССУАРЫ QUADRIC

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
QVL VENTILAČNÍ TAŠKA PLECHOVÁ VENTILATOR METAL LÜFTUNGSPLETTE METALL КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР (СТАЛЬНОЙ)	ŠÍŘKA 400 DÉLKA 250 VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL AlZn®	QUADRIC	
QAZ 16 ANTÉNNÍ PROSTUP TILE FOR ANTENNA ANTENNENDURCHGANG АНТЕННЫЙ ПРОХОД	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Plast	QUADRIC	
QBP POCHOZÍ SYSTÉM LÁVKA BASIC PLATE FOR FOOT BRIDGES SYSTEM LAUFROST / STEIGTRITT ПРОХОДНАЯ СИСТЕМА МОСТИК /СТУПЕНЬКА	ŠÍŘKA 440 DÉLKA 250 VÝŠKA 210 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 2,97 HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Fe+Zn	QUADRIC	
QFS POCHOZÍ SYSTÉM NÁŠLAP FOOTSTEP LAUFROST / STEIGTRITT ПРОХОДНАЯ СИСТЕМА МОСТИК /СТУПЕНЬКА	ŠÍŘKA 440 DÉLKA 250 VÝŠKA 210 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 3,44 HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Fe+Zn	QUADRIC	
QSBN SNĚHOVÝ ROZRAŽEČ SNOW GUARD SCHNEEHALTER СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	ŠÍŘKA 30 DÉLKA 205 VÝŠKA 87 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,19 HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Fe+Zn	QUADRIC	
QHSC DRŽÁK SOLÁRNÍHO PANELU SOLAR PANEL HOLDER SOLARHALTER ДЕРЖАТЕЛЬ СОЛЯРНЫХ ПАНЕЛЕЙ	ŠÍŘKA 440 DÉLKA 250 VÝŠKA 140 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 2,22 HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Fe+Zn	QUADRIC	
QBLC UNI DRŽÁK HROMOSVODU UNIVERZÁLNÍ BRACKET FOR LIGHTNING CONDUCTOR UNIVERZAL BLITZABLEITERHALTER UNIVERSAL ДЕРЖАТЕЛЬ МОЛНИЕОТВОДА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	ŠÍŘKA 30 DÉLKA 180 VÝŠKA 105 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,17 HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL Fe+Zn	QUADRIC	






DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ COPPO

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
CUNI SPOJOVACÍ PLECH UNI STEEL SHEET VERBINDUNGSBLECH НАКЛАДКА	ŠÍŘKA 430 DÉLKA 1250 VÝŠKA 78 UŽITNÁ DÉLKA 1200 HMOTNOST GRANULÁT 2,91 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CETN OKAROVÝ LEM EAVE TRIM TRAUFBLECH КАРНИЗНАЯ ПЛАНКА	ŠÍŘKA 245 DÉLKA 1250 VÝŠKA 75 UŽITNÁ DÉLKA 1200 HMOTNOST GRANULÁT 1,63 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CFT R ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PRAVÁ FINISHING TRIM RIGHT ORTGANGABSCHLUSS RECHTS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА ПРАВАЯ	ŠÍŘKA 220 DÉLKA 1385 VÝŠKA 158 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 3,05 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CFT L ZÁVĚTRNÁ LIŠTA LEVÁ FINISHING TRIM LEFT ORTGANGABSCHLUSS LINKS ТОРЦЕВАЯ ПЛАНКА ЛЕВАЯ	ŠÍŘKA 220 DÉLKA 1385 VÝŠKA 158 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 3,05 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CSWT R LEM KE ZDI PRAVÝ SIDE WALL TRIM RIGHT WANDANSCHLUSSLEISTE RECHTS ЭЛЕМЕНТ ПРИМЫКАНИЯ К СТЕНЕ ПРАВЫЙ	ŠÍŘKA 175 DÉLKA 1385 VÝŠKA 109 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 2,52 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CSWT L LEM KE ZDI LEVÝ SIDE WALL TRIM LEFT WANDANSCHLUSSLEISTE LINK ЭЛЕМЕНТ ПРИМЫКАНИЯ К СТЕНЕ ЛЕВЫЙ	ŠÍŘKA 175 DÉLKA 1385 VÝŠKA 109 UŽITNÁ DÉLKA 1290 HMOTNOST GRANULÁT 2,52 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	
CVYN + T ÚŽLABNÍ PLECH VALLEY KEHLBLECH ЕНДОВА	ŠÍŘKA 610 DÉLKA 1385 VÝŠKA 140 UŽITNÁ DÉLKA 1335 HMOTNOST GRANULÁT 4,5 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL AlZn®	COPPO	


DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ COPPO

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
HT R / L LIŠTA DO NÁROŽÍ COPPO PRAVÁ / LEVÁ HIP TRIM RIGHT / LEFT	ŠÍŘKA 120 DÉLKA 1385 VÝŠKA 10 UŽITNÁ DÉLKA 1335 HMOTNOST GRANULÁT 1,2 HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL AlZn	COPPO	
CBP DRŽÁK KOMÍNOVÉ LÁVKY - ROŠTU (INTEGROVANÝ) HOLDER FOR CHIMNEY BRIDGE (INTEGRATED) KAMINFÜßHALTER (INTEGRIERT) ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ДЫМОХОДА (ИНТЕГРИРОВАН)	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL AlZn + FeZn	COPPO	
CFS NÁŠLAPNÝ STUPEŇ (INTEGROVANÝ) FOOTSTEP (INTEGRATED) STUFENEBENE (INTEGRIERT) СТУПЕНЧАТЫЙ УРОВЕНЬ ИНТЕГРИРОВАН	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL AlZn+ FeZn	COPPO	
CVL 90 VENTILÁTOR VENTILATOR DUNSTROHR ВЕНТИЛЯТОР	ŠÍŘKA 400 DÉLKA 590 VÝŠKA 160 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,5 HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL Plast	COPPO	
CHV 110iso VENTILAČNÍ KOMÍNEK VENTILATION CHIMNEY DUNSTROHR ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА	ŠÍŘKA 400 DÉLKA 600 VÝŠKA 240 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,77 HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL Plast	COPPO	
CBPN DRŽÁK KOMÍNOVÉ LÁVKY - ROŠTU (KONZOLOVÝ) HOLDER FOR CHIMNEY BRIDGE (CONSOLE SYSTEM) KAMINFÜßHALTER (KONSOLENSYSTEM) ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ДЫМОХОДА (КОНСОЛЬНАЯ СИСТЕМА)	ŠÍŘKA 40 DÉLKA 480 VÝŠKA 210 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 2,26 HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL FeZn	COPPO	
CFSN NÁŠLAPNÝ STUPEŇ (KONZOLOVÝ) FOOTSTEP (CONSOLE SYSTEM) STUFENEBENE (KONSOLENSYSTEM) СТУПЕНЧАТЫЙ УРОВЕНЬ (КОНСОЛЬНАЯ СИСТЕМА)	ŠÍŘKA 165 DÉLKA 485 VÝŠKA 210 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 2,73 HMOTNOST LAKOVÁNĚ MATERIÁL FeZn	COPPO	



DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ COPPO

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
CNC NEREZOVÉ ŘEBÍKY STAINLESS-STEEL NAILS ROSTFREIE NÄGEL НЕРЖАВЕЮЩИЕ ГВОЗДИ	BARVY ČERVENÁ UŽITNÁ DÉLKA 60 HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ 0,78 MATERIÁL NEREZ OCEL 325 KS KUSY V BALENÍ	COPPO	
CREP OPRavná SADA COPPO REPAIR SET COPPO REPARATURSATZ COPPO РЕМОНТНЫЙ НАБОР COPPO	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ MATERIÁL	COPPO	
PPB KOTVÍCÍ PRVEK ANCHOR ELEMENT ANKERELEMENT ЯКОРЬ ЭЛЕМЕНТ	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA 25 120 57 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ 0,035 MATERIÁL Plast	COPPO	
CAF KLÍNOVÉ TĚSNĚNÍ COPPO	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA 60 1000 30 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ 0,02 MATERIÁL	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
E-FILL VĚTRACÍ MŘÍŽKA VENTILATION GRILLE TRAUFGITTE ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA 60 1000 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ 0,11 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ DALŠÍ DOPLŇKY




EHV 110iso VENTILAČNÍ KOMÍNEK VENTILATION CHIMNEY DUNSTROHR ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА	ŠÍŘKA DÉLKA VÝŠKA 411 450 200 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVANÉ 1,4 0,95 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
---	--	--	---

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ DALŠÍ DOPLŇKY

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
EGS Multi PRŮCHOD ODVĚTRÁNÍ PLYN. SPOTŘ. GAS FLUE WEATHERING TILE DURCHGANGSPFANNE FÜR GASVERBRAUCHER ПРОХОД ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ДЛЯ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ	ŠÍŘKA 411 DÉLKA 450 VÝŠKA 290 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,34 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,75 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
EAZ 16 ANTÉNNÍ PROSTUP TILE FOR ANTENNA ANTENNENDURCHGANG АНТЕННЫЙ ПРОХОД	ŠÍŘKA 411 DÉLKA 450 VÝŠKA 290 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,98 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,64 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
ELG 75 VENTILAČNÍ TAŠKA PLASTOVÁ VENTILATOR PLASTIC LÜFTUNGSPLETTE - KUNSTSTOFF КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР (ПЛАСТИК)	ŠÍŘKA 411 DÉLKA 450 VÝŠKA 145 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,20 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,75 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BR S HŘEBENÁČ POČÁTEČNÍ BOW RIDGE START STARTKAPPE КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ НАЧАЛА ГРЕБНЯ	ŠÍŘKA 150 DÉLKA 404 VÝŠKA 100 UŽITNÁ DÉLKA 370 HMOTNOST GRANULÁT 0,58 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,41 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BR E HŘEBENÁČ UKONČOVACÍ BOW RIDGE END ENDKAPPE КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ОКОНЧАНИЯ ГРЕБНЯ	ŠÍŘKA 150 DÉLKA 404 VÝŠKA 100 UŽITNÁ DÉLKA 370 HMOTNOST GRANULÁT 0,58 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,41 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BRSP UKONČENÍ NÁROŽÍ PLASTOVÉ HIP END (PLASTIC) KAPPLEISTE - KUNSTSTOFF КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ НАЧАЛА ГРЕБНЯ (ПЛАСТИК)	ŠÍŘKA 150 DÉLKA 400 VÝŠKA 100 UŽITNÁ DÉLKA 366 HMOTNOST GRANULÁT 0,38 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,23 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
Y-BR S NAROJENÍ VALBY POČÁTEČNÍ HIP CORNER WALMKAPPE ВАЛЬМОВЫЙ УГОЛ НАЧАЛО/ ОКОНЧАНИЕ	ŠÍŘKA 310 DÉLKA 270 VÝŠKA 150 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,40 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,23 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	








DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

DALSÍ DOPLŇKY

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
Y-BR E NAPOJENÍ VALBY UKONČOVACÍ HIP CORNER WALMKAPPE ВАЛЬМОВЫЙ УГОЛ НАЧАЛО/ ОКОНЧЕНИЕ	ŠÍŘKA 310 DÉLKA 260 VÝŠKA 150 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,4 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,23 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BR 225 S HŘEBENÁČ POČÁTEČNÍ ŠIROKÝ BOW RIDGE START STARTKAPPE КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ НАЧАЛА ГРЕБНЯ	ŠÍŘKA 208 DÉLKA 404 VÝŠKA 130 UŽITNÁ DÉLKA 370 HMOTNOST GRANULÁT 0,83 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,59 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BR 225 E HŘEBENÁČ UKONČOVACÍ ŠIROKÝ BOW RIDGE END ENDKAPPE КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ ОКОНЧАНИЯ ГРЕБНЯ	ŠÍŘKA 208 DÉLKA 404 VÝŠKA 130 UŽITNÁ DÉLKA 370 HMOTNOST GRANULÁT 0,83 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,59 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BRSP 225 UKONČENÍ NÁROŽÍ PLASTOVÉ ŠIROKÉ HIP END (PLASTIC) KAPPLEISTE - KUNSTSTOFF КОНЬКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ НАЧАЛА ГРЕБНЯ (ПЛАСТИК)	ŠÍŘKA 208 DÉLKA 410 VÝŠKA 130 UŽITNÁ DÉLKA 374 HMOTNOST GRANULÁT 0,58 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,35 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
Y-BR 225 S NAPOJENÍ VALBY POČÁTEČNÍ ŠIROKÉ HIP CORNER WALMKAPPE ВАЛЬМОВЫЙ УГОЛ НАЧАЛО/ ОКОНЧЕНИЕ	ŠÍŘKA 400 DÉLKA 415 VÝŠKA 180 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,77 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,44 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
Y-BR 225 E NAPOJENÍ VALBY UKONČOVACÍ ŠIROKÉ HIP CORNER WALMKAPPE ВАЛЬМОВЫЙ УГОЛ НАЧАЛО/ ОКОНЧЕНИЕ	ŠÍŘKA 400 DÉLKA 415 VÝŠKA 180 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,77 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,44 MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BPN POCHOZÍ SYSTÉM LÁVKA BASIC PLATE FOR FOOT BRIDGES SYSTEM LAUFROST / STEIGTRITT ПРОХОДНАЯ СИСТЕМА МОСТИК /СТУПЕНЬКА	ŠÍŘKA 40 DÉLKA 485 VÝŠKA 180 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ 2,26 MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	








DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

DALSÍ DOPLŇKY





NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
FSN POCHOZÍ SYSTÉM NÁŠLAP FOOTSTEP LAUFROST / STEIGTRITT ПРОХОДНАЯ СИСТЕМА МОСТИК /СТУПЕНЬКА	ŠÍŘKA 165 DÉLKA 485 VÝŠKA 180 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 2,73 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
FB ZN+ 1000 STOUPAČÍ ROŠT	ŠÍŘKA 250 DÉLKA 1000 VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
FB ZN+ 420 STOUPAČÍ ROŠT	ŠÍŘKA 250 DÉLKA 420 VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
LP PROSVĚTLOVACÍ TAŠKA CLEAR TILE LICHTPLATTE ПРОЗРАЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	ŠÍŘKA 411 DÉLKA 460 VÝŠKA 45 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,45 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Plast	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
SNE STŘEŠNÍ VIKÝŘ UNIVERZAL SKYLIGHT UNIVERZAL DACHAUSTIEG UNIVERSAL КРОВЕЛЬНОЕ ОКНО УНИВЕРСАЛ	ŠÍŘKA 860 DÉLKA 690 VÝŠKA 150 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 9,8 MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BIBO ŠABLONA NA SVISLÉ PLOCHY BIBO SHINGLES FASSADENPLATTE BIBO ДРАНКА	ŠÍŘKA 20 DÉLKA 20 VÝŠKA UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,21 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,14 MATERIÁL AlZn®	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
BLC BR DRŽÁK HROMOSVODU HŘEBENOVÝ BRACKET FOR LIGHTNING CONDUCTOR - RIDGE BLITZABLEITERHALTER - FIRST ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МОЛНИЕОТВОДА - КОНЬКОВЫЙ	ŠÍŘKA 25 DÉLKA 180 VÝŠKA 180 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,27 MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	

DOPLŇKY | ACCESSORIES | ZUBEHÖR | АКЦЕСУАРЫ

DALSÍ DOPLŇKY

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
BLC UNI DRŽÁK HROMOSVODU UNIVERZÁLNÍ BRACKET FOR LIGHTNING CONDUCTOR UNIVERZAL BLITZABLEITERHALTER UNIVERSAL ДЕРЖАТЕЛЬ МОЛНИЕОТВОДА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	ŠÍŘKA 30 DÉLKA 180 VÝŠKA 110 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,22 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
SBN SNĚHOVÝ ROZRAŽEČ SNOW GUARD SCHNEEHALTER СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	ŠÍŘKA 80 DÉLKA 200 VÝŠKA 30 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,20 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
NCS NEREZOVÉ ŠROUBOHŘEBÍKY STAINLESS-STEEL SCREW-NAILS ROSTFREIE SCHRAUB-NÄGEL НЕРЖАВЕЮЩИЕ ВИНТОВГОЗДИ	ŠÍŘKA 130 DÉLKA 130 VÝŠKA 45 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,73 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Nerez	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
NF NEREZOVÉ HŘEBY VOLNÉ LOOSE STAINLESS-STEEL NAILS ROSTFREIE NÄGEL НЕРЖАВЕЮЩИЕ ГВОЗДИ РОССЫПЬЮ	ŠÍŘKA 100 DÉLKA 130 VÝŠKA 100 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 0,94 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Nerez	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
SCR ŠROUBY SCREWS SCHRAUBEN ВИНТЫ	ŠÍŘKA 95 DÉLKA 140 VÝŠKA 100 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,92 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
REP OPRAVNÁ SADA REPAIR SET REPARATURSATZ РЕМОНТНЫЙ НАБОР	ŠÍŘKA 105 DÉLKA 210 VÝŠKA 120 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,79 HMOTNOST LAKOVÁNÉ 0,80 MATERIÁL	EVERTILE EVOQ QUADRIC EVERTECH EVERGLAZE	
HSC DRŽÁK SOLÁRNÍHO PANELU SOLAR PANEL HOLDER SOLARHALTER ДЕРЖАТЕЛЬ СОЛЯРНЫХ ПАНЕЛЕЙ	ŠÍŘKA 40 DÉLKA 485 VÝŠKA 120 UŽITNÁ DÉLKA HMOTNOST GRANULÁT 1,35 HMOTNOST LAKOVÁNÉ MATERIÁL Fe+Zn	EVERTILE EVOQ EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	

MONTÁŽNÍ VYBAVENÍ | ... | ... | ...

NÁZEV NAME BEZEICHNUNG НАЗВАНИЕ	TECHNICKÉ ÚDAJE TECHNICAL DATA TECHNISCHE ANGABEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	POUŽITÍ APPLICATION VERWENDUNG ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	OBRÁZEK PICTURE ABBILDUNG РИСУНОК
NG HŘEBÍKOVAČKA	HMOTNOST ...	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
TS TURBO NŮŽKY	HMOTNOST 1,21	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
TS + SP TURBO NŮŽKY + NÁHRADNÍ NOŽE	HMOTNOST 1,44	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	
SP NÁHRADNÍ NOŽE	HMOTNOST 0,23	EVERTILE EVOQ QUADRIC COPPO EVERTECH EVERGLAZE ALUTECH	

EVERTILE

KONTAKT | CONTACT | KONTAKT | KONTAKTINFORMĀCIJA | КОНТАКТ

VÝROBA | PRODUCTION | PRODUKTION | GAMYBA | ПРОИЗВОДСТВО

Hlovecká 316
277 35 Mšeno
tel.: +420 315 693 980
fax: +420 315 693 982
e-mail: mrs@mrs.biz

PRODEJ | SALE | VERKAUF | PARDUODA | ПРОДАЖА

Bezručova 1601
251 01 Říčany u Prahy
tel./fax: +420 323 606 237
e-mail: info@evertile.net
