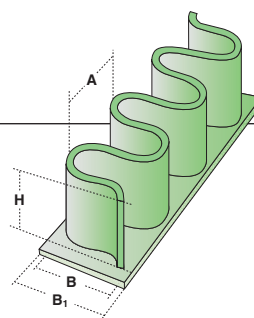


Wellenkanten



Wellenkanten weiß

Bezeichnung	Artikel-Nummer	Höhe (mm) H	Wellenbreite (mm) B	Basisbreite (mm) B1	Wellenabstand (mm) A	Ca. Gewicht (g/m)	Mind. Scheiben- \varnothing (mm)	Empfohlener Scheiben- \varnothing (mm)	Gebindegröße (m)	Shore-Härte A
U20W Flex	FBVFH020W	20,00	23,00	32,00	25,40	174	35	70	100	85
U30W Flex	FBVFH030W	30,00	23,00	32,00	25,40	220	55	80	100	85
U40W Flex	FBVFH040W	40,00	23,00	32,00	25,40	265	75	90	100	85
U50W Flex	FBVFH050W	50,00	23,00	32,00	25,40	310	80	100	100	85
U60W Flex	FBVFH060W	60,00	45,00	55,00	50,80	445	90	110	100	85
U80W Flex	FBVFH080W	80,00	45,00	55,00	50,80	544	125	130	100	85
U100W Flex	FBVFH100W	100,00	45,00	55,00	50,80	642	155	160	100	85
U120W Flex	FBVFH120W	120,00	45,00	55,00	50,80	741	170	185	100	85

FDA/EC/BfR-konform

Wellenkanten apfelgrün

Bezeichnung	Artikel-Nummer	Höhe (mm) H	Wellenbreite (mm) B	Basisbreite (mm) B1	Wellenabstand (mm) A	Ca. Gewicht (g/m)	Mind. Scheiben- \varnothing (mm)	Empfohlener Scheiben- \varnothing (mm)	Gebindegröße (m)	Shore-Härte A
U20W Flex	FBVFH020G	20,00	23,00	32,00	25,40	174	35	70	100	85
U30W Flex	FBVFH030G	30,00	23,00	32,00	25,40	220	55	80	100	85
U40W Flex	FBVFH040G	40,00	23,00	32,00	25,40	265	75	90	100	85
U50W Flex	FBVFH050G	50,00	23,00	32,00	25,40	310	80	100	100	85
U60W Flex	FBVFH060G	60,00	45,00	55,00	50,80	445	90	110	100	85
U80W Flex	FBVFH080G	80,00	45,00	55,00	50,80	544	125	130	100	85
U100W Flex	FBVFH100G	100,00	45,00	55,00	50,80	642	155	160	100	85
U120W Flex	FBVFH120G	120,00	45,00	55,00	50,80	741	170	185	100	85

FDA/EC/BfR-konform

Wellenkanten himmelblau

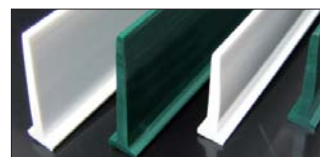
Bezeichnung	Artikel-Nummer	Höhe (mm) H	Wellenbreite (mm) B	Basisbreite (mm) B1	Wellenabstand (mm) A	Ca. Gewicht (g/m)	Mind. Scheiben- \varnothing (mm)	Empfohlener Scheiben- \varnothing (mm)	Gebindegröße (m)	Shore-Härte A
U20W Flex	FBVFH020L	20,00	23,00	32,00	25,40	174	35	70	100	85
U30W Flex	FBVFH030L	30,00	23,00	32,00	25,40	220	55	80	100	85
U40W Flex	FBVFH040L	40,00	23,00	32,00	25,40	265	75	90	100	85
U50W Flex	FBVFH050L	50,00	23,00	32,00	25,40	310	80	100	100	85
U60W Flex	FBVFH060L	60,00	45,00	55,00	50,80	445	90	110	100	85
U80W Flex	FBVFH080L	80,00	45,00	55,00	50,80	544	125	130	100	85
U100W Flex	FBVFH100L	100,00	45,00	55,00	50,80	642	155	160	100	85
U120W Flex	FBVFH120L	120,00	45,00	55,00	50,80	741	170	185	100	85

FDA/EC/BfR-konform

Wellenkanten blaugrün

Bezeichnung	Artikel-Nummer	Höhe (mm) H	Wellenbreite (mm) B	Basisbreite (mm) B1	Wellenabstand (mm) A	Ca. Gewicht (g/m)	Mind. Scheiben-Ø (mm)	Empfohlener Scheiben-Ø (mm)	Gebindegröße (m)	Shore-Härte A
U20W Flex	FBVFH020LG	20,00	23,00	32,00	25,40	174	35	70	100	85
U30W Flex	FBVFH030LG	30,00	23,00	32,00	25,40	220	55	80	100	85
U40W Flex	FBVFH040LG	40,00	23,00	32,00	25,40	265	75	90	100	85
U50W Flex	FBVFH050LG	50,00	23,00	32,00	25,40	310	80	100	100	85
U60W Flex	FBVFH060LG	60,00	45,00	55,00	50,80	445	90	110	100	85
U80W Flex	FBVFH080LG	80,00	45,00	55,00	50,80	544	125	130	100	85
U100W Flex	FBVFH100LG	100,00	45,00	55,00	50,80	642	155	160	100	85
U120W Flex	FBVFH120LG	120,00	45,00	55,00	50,80	741	170	185	100	85

FDA/EC/BfR-konform



PU Stollen weiß/grün/blau

Bezeichnung	Artikel- Nummer	Farbe	Höhe (mm) H	Fußbreite (mm) B	Standardlänge pro Stück (m)	Standard Gebindegröße	Gewicht (g/m)	Shore-Härte A
PU Stollen 20 weiß	FBCJ020WT	weiß	20,00	8,00	3,0	80 St. = 240 m	75,00	92
PU Stollen 30 weiß	FBCJ030WT	weiß	30,00	9,00	3,0	50 St. = 150 m	109,00	92
PU Stollen 40 weiß	FBCJ040WT	weiß	40,00	9,00	3,0	48 St. = 144 m	129,00	92
PU Stollen 20 grün	FBCJ020GT	grün	20,00	8,00	3,0	80 St. = 240 m	75,00	92
PU Stollen 30 grün	FBCJ030GT	grün	30,00	9,00	3,0	50 St. = 150 m	109,00	92
PU Stollen 40 grün	FBCJ040GT	grün	40,00	9,00	3,0	48 St. = 144 m	129,00	92
PU Stollen 20 blau	FBCJ020LT	blau	20,00	8,00	3,0	80 St. = 240 m	75,00	92
PU Stollen 30 blau	FBCJ030LT	blau	30,00	9,00	3,0	50 St. = 150 m	109,00	92
PU Stollen 40 blau	FBCJ040LT	blau	40,00	9,00	3,0	48 St. = 144 m	129,00	92