

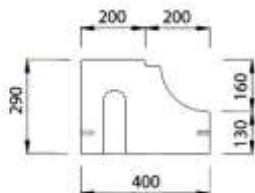
Obrubníky

k zastávkám a nástupištím

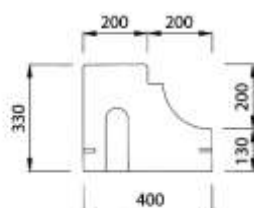
POUŽITÍ

Bezbariérové obrubníky jsou technicky vyjímečným řešením autobusových zastávek. Jedná se o systém prefabrikovaných prvků sestavených do příslušné skladby tak, aby bylo zajištěno bezpečné, plynulé a rychlejší odbavení cestujících oproti klasickým typům zastávek

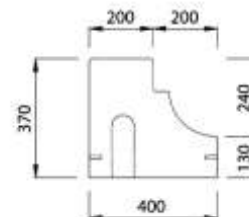
nástupní hrana 16 cm



nástupní hrana 20 cm



nástupní hrana 24 cm



přechodový kus



náběhový kus



přímý kus



označení výrobku	rozměry (mm)			hmotnost
	L	B	H	kg/ks
CSB - obrubník HK přímý	1003	400	370	259
CSB - obrubník HK přímý	1003	400	330	248
CSB - obrubník HK přímý	1003	400	290	225
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	370 - 310	245
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	310 - 370	245
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	310 - 250	227
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	250 - 310	227
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	250 - 190	192
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	190 - 250	192
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	190 - 130	150
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	130 - 190	150
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	330 - 310	244
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	310 - 330	244
CSB - obrubník HK náběhový pravý	1003	400	290 - 250	207
CSB - obrubník HK náběhový levý	1003	400	250 - 290	207
CSB - obrubník HK přechodový pravý	1003	400 - 150	310 - H25	164
CSB - obrubník HK přechodový levý	1003	150 - 400	H25 - 310	164
CSB - obrubník HK přechodový pravý	1003	400 - 150	290 - H25	151
CSB - obrubník HK přechodový levý	1003	150 - 400	H25 - 290	151