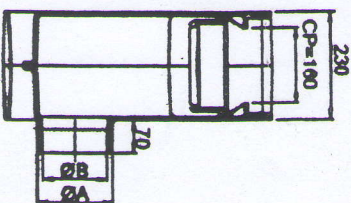
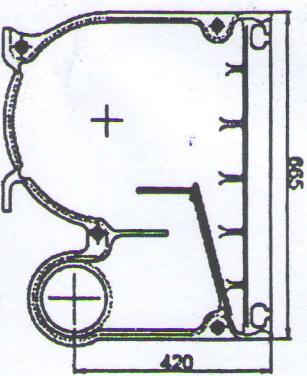
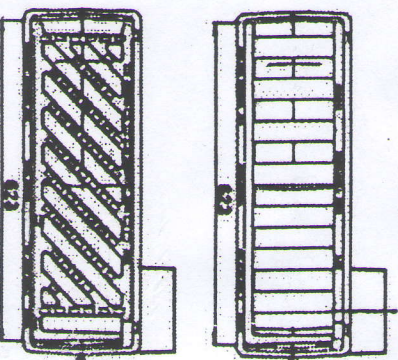
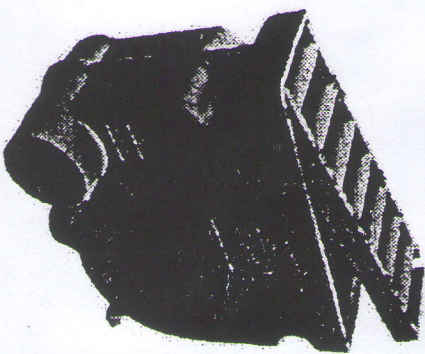


SILNIČNÍ ODVODŇOVACÍ PRVKY Z TVÁRNÉ LITINY - lapače splavenin z krajnic vozovek

Silniční podélné vpusťi D400 s plochou vtokovou mříží, zachytným prostorem na nečistoty a sifonem, typ B

EN 124 certifikát COPRO
výkonná mříž se závěsem
uzamýkání pružným tyčem pro kapání
zachytávání povrchových nečistot, listů a písku
napojení odtoku Ø160 nebo 186 mm
výběr ze dvou typů roštů



Objednatel kód	Vnější rozměry L x B x V (mm)	Odtok (mm)	Odtoková výška (mm)	Typ zařízení	Balení na paletě	Hmotnost (kg)
A 5b (typ B)	230 x 665 x 570	DN 150	420	D400	10 kusů	91,0



HLAVNÍ INŽENIER PROJEKTU: Ing. Božena HAMADÁKOVÁ	ING. BOŽENA HAMADÁKOVÁ s.r.o.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Božena HAMADÁKOVÁ	NEMOCNIČNÁ 30
VYPRACOVAL: Ing. Božena HAMADÁKOVÁ	066 01 HUMENNÉ
INVESTOR: OBEC SLOVENSKÁ VOLOVÁ	08/2019
NAZOV A MÍSTO STAVBY: ZLEPŠENIE PRÍSTUPU MRK PROSTREDNÍCTVOM VÝSTAVBY A REKONŠTRUKCIE MESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY	STUPEŇ: PD PRE REALIZÁCIU STAVBY
OBJEKT: SO 02 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA	FORMÁT: 1 x A4
OBSAH VÝKRESU: ULIČNÁ VPUSŤ	MIERKA: číslo výkresu: 13