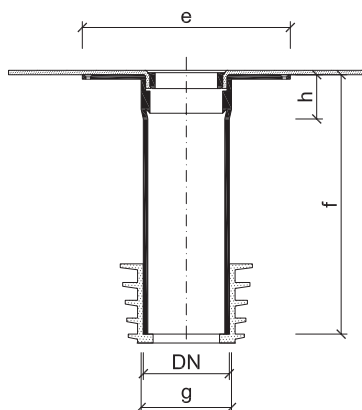


### Sanační vpusti pro nezateplené střechy TOPWET TW SAN BZ

#### ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	odvodnění plochých střech s napojením na původní vpust nebo potrubí bez hrdla
materiál	tělo vpusti – polyamid PA6, ochranný koš – polyamid PA6, sanační těsnění – EPDM
integrováná manžeta izolace	BIT – modifikovaný asfaltový pás SBS, PVC – fólie na bázi mPVC, TPO – termoplastický (flexibilní) polyolefin, EPDM – fólie ze syntetického kaučuku, PE – polyethylenová fólie, STE – manžeta pro napojení stěrkové hydroizolace
barva	šedá/bílá
třída zatížení	H 1,5
certifikace	ČSN EN 1253-2:2015 – Podlahové vpusti a střešní vtoky – Část 2: Střešní vtoky a podlahové vpusti bez zápachové uzávěrky
výrobce	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Česká republika

#### TECHNICKÉ PARAMETRY



#### Sanace a rekonstrukce střechy bez tepelné izolace

Typ	K napojení do potrubí průměru [mm]	DN	Rozměry [mm]			
			e	f*	g	h
TW SAN BZ 50	54-72	50	250	400	56	60
TW SAN BZ 75	79-102	70	250	400	81	60
TW SAN BZ 90	99-106	90	250	400	96	60
TW SAN BZ 100	106-116	100	250	400	116	60
TW SAN BZ 110	116-129	100	250	400	116	60
TW SAN BZ 125	144-154	125	250	400	131	60

\* na zakázku možnost prodloužení až do 1000 mm

Vpust lze zasunout do stávající vpusti, potrubí nebo žlabu až po hrdlo, ale má nižší odtokovou kapacitu.