

Aknafenékelemek

Tisztítóakna fenékelemeinket NA 80 cm-es névleges belső átmérővel csaphornyos illesztéssel, illetve NA100 cm-es névleges belső átmérővel csaphornyos és gumigyűrűs illesztéssel, künetes vagy künet nélküli kivitelben készítjük. A korszerű, ellenőrzött gyártástechnológia, a felhasznált alapanyagok minősége, a megerősített falvastagságok biztosítják, hogy a termékek minden igénynek megfeleljenek.

A csatlakozó elemeket az elküldött konszignációs lap(ok) alapján a tervek szerinti igényeknek megfelelő átmérővel és pozícióban helyezzük el a fenékelemben. A csatlakozó elemek anyaga azonos az alkalmazott műanyag (KPE, KG, PVC stb.) vezetékek anyagával. Kialakításuk biztosítja a cső és akna vízzáró kapcsolatát. A 100/130-as és 150/150-es fenékelemeink lehetővé teszik nagyobb átmérőjű (NA 50, 80 ill. NA 100 cm-es) betoncsőből készült csővezetéseken tisztítóaknáknak kialakítását.

Megválaszolatlan kérdései maradtak? Termékmenedzsereiünk segít a további kérdések megválaszolásában!

[Termékmenedzserek megjelenítése!](#)

Terméknév	belső átmérő (mm)	fal vtg. (mm)	magasság (mm)	kg/db
AFE 80/50 L KN	800	120	500	550
AFE 80/75 L KN	800	120	750	770
AFE 80/100 L KN	800	120	1000	990
AFE 100/50 L KN	1000	150	500	950
AFE 100/75 L KN	1000	150	750	1260
AFE 100/100 L KN	1000	150	1000	1550
AFE 100/130 L KN	1000	200	1300	3870
AFE 150/150 L KN	1500 x 1500	150	1500	4500
AFE 80/50 L K	800	120	500	735
AFE 80/75 L K	800	120	750	920
AFE 80/100 L K	800	120	1000	1175
AFE 100/50 L K	1000	150	500	1180
AFE 100/75 L K	1000	150	750	1490
AFE 100/100 L K	1000	150	1000	1920
AFE 100/50 L/G KN	1000	150	500	1020
AFE 100/75 L/G KN	1000	150	750	1330
AFE 100/100 L/G KN	1000	150	1000	1620
AFE 100/130 L/G KN	1000	200	1300	3870
AFE 100/50 L/G K	1000	150	500	1250
AFE 100/75 L/G K	1000	150	750	1600
AFE 100/100 L/G K	1000	150	1000	1990