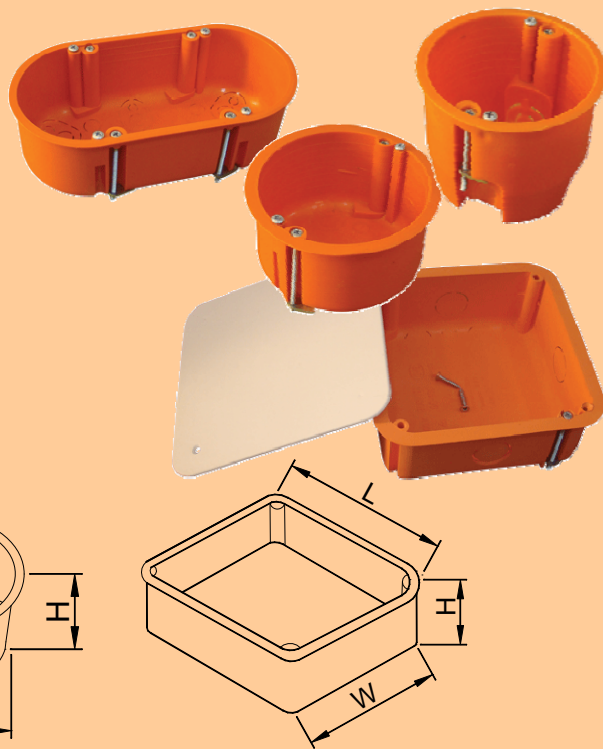


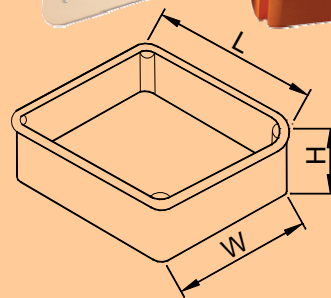
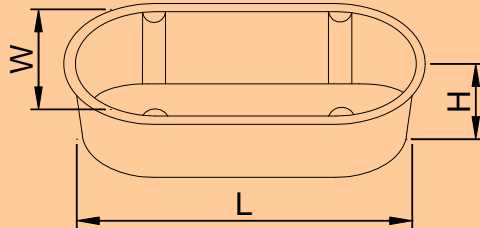
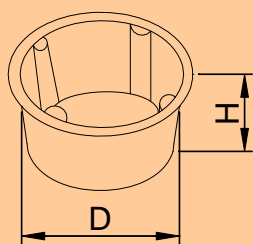
Villanszerelési dobozok

Gipszkarton dobozok

Funkciója: szigetelt üregek biztosítása a készülékek és a villamos kötések számára, valamint a szerelvények megfelelő rögzítése. A dobozokat előlről a támasztóperem, hátulról a csavarok végére szerelt támasztófülek rögzítik. Gipszkarton dobozokba a szerelvényeket **karmokkal rögzíteni tilos!** A dobozokat rögzítő-csavarokkal szállítjuk, amelyek segítségével a szerelvények a keretnél fogva rögzíthetők. Többféle kitorhető perforációval rendelkeznek.



Tracon kód	Megnevezés	Méret (mm)			
		D	L	W	H
GD60	szerelvénydoboz, sima	65	-	-	45
GD6021	szerelvénydoboz, mély	65	-	-	60
GD8021	kötődoboz, fedéllel	80	-	-	45
GD100	kötődoboz, fedéllel	-	100	100	45
GD71D	szerelvénydoboz, dupla	-	140	65	45

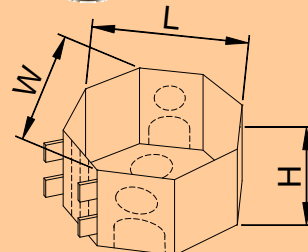
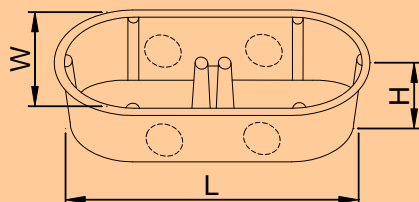
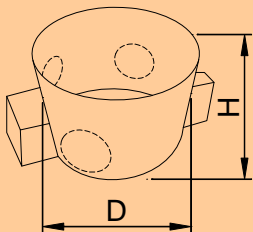


Süllyesztett perforált szerelvénydobozok

A sorolható dobozok vízszintes vagy függőleges irányban összefüggő sorba kapcsolhatóak, legfeljebb 5 doboz összekapcsolását ajánljuk. Az összekapcsolt dobozokat a kialakított járatok segítségével lehet össze kötni, és ezt követően keresztül lehet rajta húzni a vezetékeket. A mély készülékdoboz nagyobb mélységű készülékek (pl. túlfeszültség elleni védelem) beépítését vagy a vezeték készülék alatti elágazását teszi lehetővé. A dobozba kerülő szerelvényeket karmok vagy a doboz elején található furatoknál csavarok segítségével rögzíthetjük.



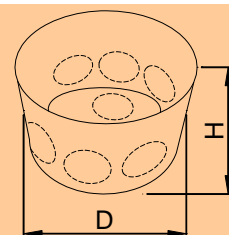
Tracon kód	Megjegyzés	Méret (mm)				Furat
		D	L	W	H	
D60	sima	62	-	-	40	2
D60S	sima, sorolható	64	15	-	40	2
D60SM	mély, sorolható	64	-	-	61	4
D70D	dupla	70	140	70	44	8
D70TRI	tripla	70	212	70	44	12
D70/8	nyolcszögletű, sorolható	-	72	72	46	2



Süllyesztett perforált kötődobozok

Vakolat alatti villamos kötések elhelyezésére használjuk.

Tracon kód	Megjegyzés	Méret (mm)	
		D	H
D70	sima	70	45
D70SET	vakolófedéllel	70	45



Villanszerelési dobozok

Dobozfedelek

Készülékdobozok és kötődobozok lefedésére alkalmazhatók rugós műanyag nyelv segítségével. A vakolófedél egy rugalmas nyelv segítségével a vakolás után könnyen eltávolítható.

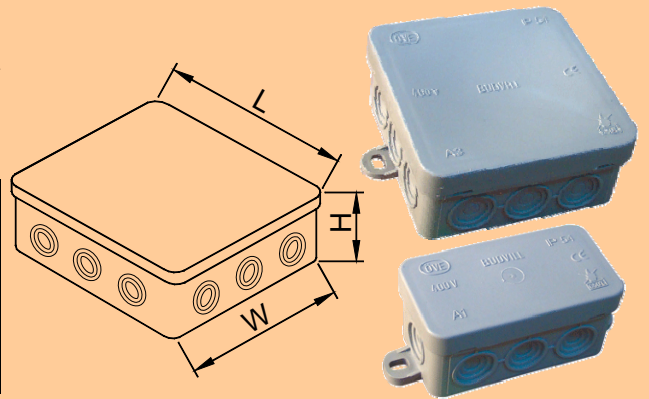
Tracon kód	Megjegyzés	Méret (mm)	
		D	
D60T	rúgós, fehér	69	
D70T	rúgós, fehér	75	
D80T	rúgós, fehér	89	
VAKFED60	vakolófedél	65	
VAKFED70	vakolófedél	76	



Falon kívüli rugalmas kötődobozok

Magas nedvességtartalmú, poros, vegyi és korróziós hatású környezetbe való szereléshez ajánljuk. A doboz a 2 oldalán található fülek segítségével rögzíthető. A fedél csavarmentesen van felerősítve. A lehetséges bemeneti nyílások (Ø 16/20) ki vannak könyítve.

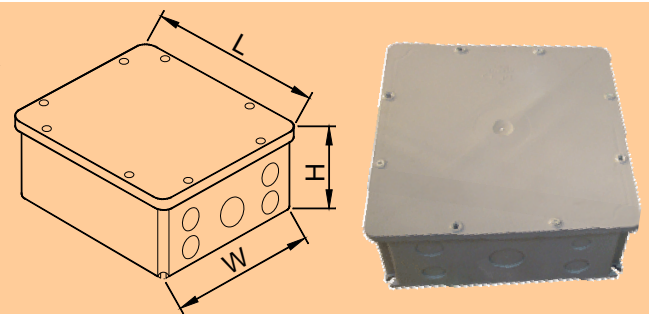
Tracon kód	Méret (mm)			Védettség	Bemenet
	L	W	H		
PD75X35	80	42	40	IP 54	8 db
PD75X75	75	75	40	IP 54	12 db
PD85X85	85	85	37	IP 54	12 db
PD100X100	100	100	40	IP 54	12 db



Műanyag szerelődobozok

Nedves, poros, vegyi és korróziós hatású vagy a mechanikus sérüléssel veszélyeztető környezetbe való falon kívüli szereléshez alkalmazható. Zárt, bemenő nyílásoktól mentes. 2 oldalán kikönyvitések találhatók.

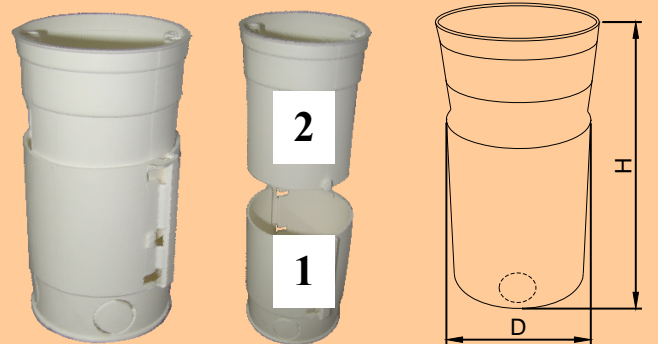
Tracon kód	Méret (mm)			Védettség	Rögzítés
	L	W	H		
DN200X200	200	200	85	IP 44	2 saroknál
DN250X250	250	250	110	IP 44	4 saroknál



Univerzális szerelvénydoboz

Külső szigetelt és burkolt falak szerelvényezéséhez alkalmazható. Az 1-es dobozt a hagyományos dobozokhoz hasonlóan a falba süllyeszük, legalább 40, legfeljebb 80 milliméterre, olyan módon, hogy a 2-es doboz pereme valamelyik fokozatában a szigetelés külső síkjába essen.

Tracon kód	Mélység beállítás (H)	Méret (mm)	
		D	
UD70	110 - 130 - 160 mm	70	



Doboztoldás utólagos szigeteléshez

Szerelvénydoboz-toldás utólagos belső szigeteléshez. Gipszkarton vagy lambéria díszburkolathoz és szigeteléshez rögzíthető.

Tracon kód	Mélység beállítás (H)	Méret (mm)	
		D	
UDT60	40 - 85 mm	70	

