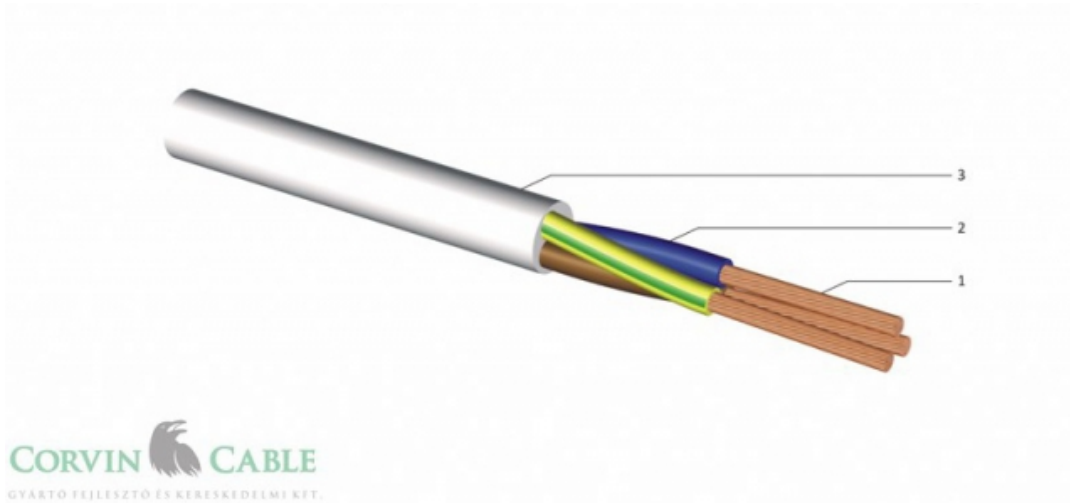


H05Z1Z1-F 300/500V

Halogénmentes, flexibilis tömlővezeték



Felhasználási terület

Száraz-és nedves helyiségekben, közepes mechanikai igénybevétel esetén, irodákba vagy lakóépületekben. Tűz esetén nincs károsanyag kibocsátás (toxikus gázok, gőzök), önkioltó.

Felépítés

1. Csupasz, sodrott réz vezető
2. Halogénmentes érszigetelés
3. Halogénmentes köpenyszigetelés

Műszaki adatok

Névleges feszültség	300/500V
Tesztfeszültség	2500 V
Hőmérséklet tartomány	-15C - +70C
Hajlítási sugár	külső átmérő x5

Szabványok

Önkioltó	IEC-60332-1-2
Füstképződés	EN-61034-2
Korrozív gázképződés	EN-50267-3
Réz Class 5	IEC-60228

Érszerkezet (mm)	Külső átmérő* (~mm)	Rézsúly (kg/km)	Súly* (~kg/km)

* Tájékoztató jellegű adatok, a változtatás jogát fenntartjuk.