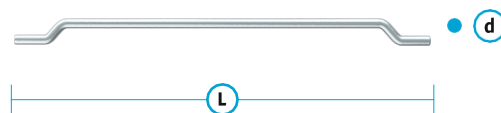
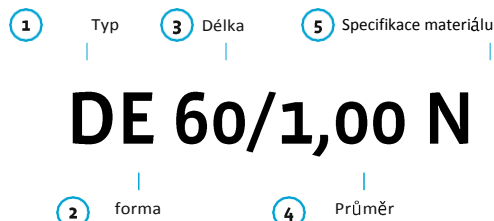


Technický list

Ocelová vlákna



GEOMETRIE

1 Typ vlákna	Drátěné vlákno
2 Forma	Vlákna se zahnutými konci
3 Délka (L)	60 mm ± 10%
4 Průměr (d)	1,00 mm ± 10%
Průřez	Kulatý
Poměr (L/d)	60

POCET VLAKEN/DAVKOVANI

Počet vláken	2.700 ks vláken/kg
Minimální dávkování	20 kg/m ³

MATERIÁLOVÉ VLASTNOSTI

5 Specifikace materiálu	Normální pevnost
Materiál	Ocel
Materiál číslo	1.0313
Pevnost v tahu	1.100 N/mm ²
Modul pružnosti	210.000 N/mm ²

Norma	EN 14889-1
Certifikát	00761-CPD-0085



Změna vyhrazena. Všechny informace jsou pouze obecným popisem našich produktů. Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.

INFORMACE

Vlákna Krampe Harex® jsou efektivním řešením ke konvenční metodě vyztužení

- > Průmyslové podlahy
- > Tunely
- > Prefabrikované betonové díly
- > Obytná výstavba

Jako součást naší nabídky + servisu určujeme vhodný typ vlákna, optimální dávkování a požadovanou třídu pevnosti betonu. Další informace naleznete na adrese krampeharex.cz.

BALENÍ



Saky



Kartony*



Big Bag



Skladujte v suchu

* Vlákna jsou magneticky orientovaná v kartonu