

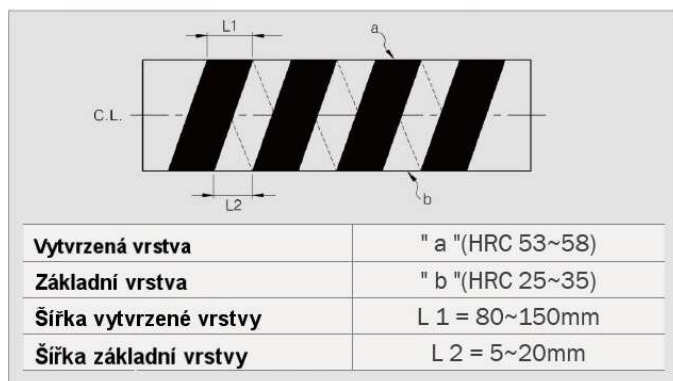
## JEDNOPLÁŠŤOVÁ TRUBKA **ECO750** VYSOCE ODOLNÁ PROTI OPOTŘEBENÍ o síle **3.5mm** (kombinace/základní i výložníková) - PATENTOVĚ CHRÁNĚNÝ VÝROBEK

NOVÁ ŘADA PRODUKTŮ FIRMY **KCP**, VYVINUTÝCH A VYRÁBĚNÝCH FIRMOU **TMC**. VÝROBEK SPLŇUJE PARAMETRY V OTĚRU, PRUŽNOSTI I HOUŽEVNATOSTI. MINIMÁLNÍ ŽIVOTNOST **35.000m<sup>3</sup>**

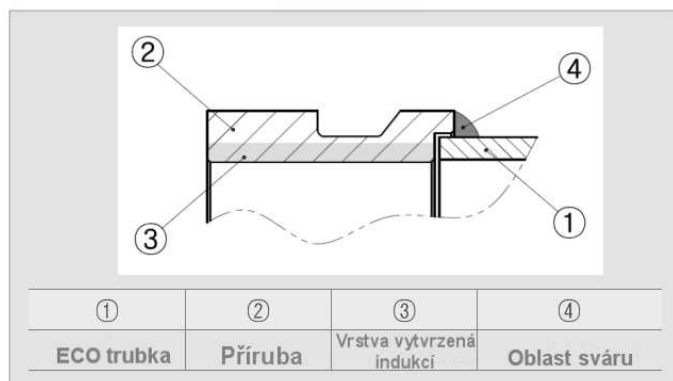
### Trubka **ECO750** - vlastnosti



“ A ” Detail : Spirálová struktura (jako pružina)



“ B ” Detail



### ORIENTAČNÍ SPECIFIKACE DODÁVANÝCH TRUBEK

TRUBKA TYP <b>5“ (KOMBINACE)</b>	<b>ECO750 – (KOMBINACE) ZÁKLADNÍ I VÝLOŽNÍK</b>
<b>SÍLA STĚNY:</b>	<b>3.5mm</b>
<b>VYTVRZENÁ VRSTVA:</b>	<b>HRC 53-58 (HV 560-660)</b>
<b>ZÁKLADNÍ VRSTVA:</b>	<b>HRC 35 (HV 350)</b>
<b>VÁHY TRUBEK:</b>	
L - <b>3000mm</b>	<b>36.4kg</b>
L - <b>2500mm</b>	<b>30.3kg</b>
L - <b>2000mm</b>	<b>24.3kg</b>
L - <b>1000mm</b>	<b>12.1kg</b>
L - <b>500mm</b>	<b>6.1kg</b>
<b>MINIMÁLNÍ ŽIVOTNOST</b>	<b>≥ 35.000m<sup>3</sup></b>

**JEDNOPLÁŠŤOVÁ TRUBKA - ECO750 - JEJÍ POUŽITÍ JE DOPORUČENO V CELÉM ROZSAHU ČERPÁNÍ ČERPATELNÝCH BETONOVÝCH SMĚSÍ V BĚŽNÝCH I NÁROČNÝCH PODMÍNKÁCH**