

## Dynion.

# Bátran lehetsz önmagad.

A 3R85 térdízületet olyan aktív felhasználók számára javasoljuk, akik nagy hangsúlyt fektetnek a biztonságra és a megbízhatóságra. Lehetővé teszi a lépcsőn és rámpán való közlekedést, a dinamikus járást minden terepen, a kerékpározást és az úszást.

### Előnyök:

- Dinamikus, megbízható a teljes járásciklusban a beépített rotációs hidraulikának köszönhetően
- Hatékony támogatást nyújt lépcsőn, rámpán és lejtmenetben az állandó hidraulikus ellenállásnak köszönhetően
- Vízálló kialakítás
- A manuális zár funkció megkönnyíti a hosszantartó állást
- Kerékpáros üzemmódban a láb szabadon, alacsony ízületi ellenállással lendítve mozoghat

A 3R85 térdízület hatékonyan támogatja a hétköznapi tevékenységek széles skáláját és kellő stabilitást nyújt minden helyzetben (Pl.: a Manuális zár funkcióból).



### Műszaki adatok

<b>Cikkszám</b>	3R85
<b>Aktivitási szint</b>	3 – 4
<b>Terhelhetőség</b>	100 kg
<b>Nedvesség elleni védelem</b>	Vízálló
<b>Térdízület súlya</b>	1.240 g
<b>Beépítési magasság</b>	216,5 mm
<b>A csomag tartalmazza</b>	2R37, vízálló csőadapter
<b>Max. térdhajlítási szög</b>	145°



## Ajánlott komponensek. Egyedi protézis megoldások.

### 6Y110

#### **Skeo Sealing liner**

A Skeo Sealing liner nem csak kényelmes, de stabil tartást biztosít a protézisnek. A belsejében látható és tapintható irányjelző nyilak és sima külső bevonata megkönnyíti a protézis fel- és levételét.

### 4R57 = WR

#### **Vízálló forgatóadapter**

A forgatóadapter segít a komfortos ülőhelyzet kialakításában, kényelmesebbé teszi a zoknik és cipők felvételét, és lehetővé teszi a protézis elforgatását vagy akár a keresztbe tett lábbal való ülést.

### 3R85

#### **térdízület**

A 3R85 térdízülettel a felhasználók biztonságosan közlekedhetnek különböző felületeken: egyenetlen és lejtős terepen és különböző járási sebességekkel is megbirkóznak.

### 1C50

#### **Taleo protézisláb**

A Taleo protézisláb sima átgördüléssel és hatékony energia-visszaadó képességgel rugalmasan alkalmazkodik a járás egyéni stílusához és a legkülönbözőbb talajviszonyokhoz.

