

dynion explore.

Mișcă-te în ritmul tău.

dynion explore a fost dezvoltat pentru adolescenți activi și adulți cu greutate corporală redusă, care doresc să se bucure de viață din plin, în propriul lor ritm și după propriile reguli.

Conceput pentru rezultate optime

- Sistemul hidraulic performant, cu control al fazei de sprijin și al fazei de pendulare, asigură un mers dinamic și sigur.
- Rezistența reglabilă la flexie în faza de sprijin oferă suport suplimentar la urcarea și coborârea scărilor, precum și la deplasarea pe rampe și pante.
- Blocarea manuală permite menținerea unei poziții ortostatice confortabile și relaxate.
- Mod suplimentar dedicat ciclismului.
- Design modern, suplu și robust.
- Mai multe opțiuni de culoare pentru un aspect personalizat.
- Rezistent la apă, pentru mai multă libertate în activitățile de zi cu zi.



Date tehnice

Cod produs	3R84=P
Grad de mobilitate	3 – 4
Greutate corporală maximă	60 kg
Greutatea produsului	1217 g
Conexiune proximală	Pyramid
Conexiune distală	Tube clamp Ø 30 mm
Înălțime constructivă	216.5 mm
Înălțime proximală până la punctul de referință pentru aliniere	44.5 mm
Înălțime distală până la punctul de referință pentru aliniere	172 mm
Unghi maxim de flexie a genunchiului	145°
Inclus în pachetul de livrare	2R37/2R38 Tube adapter



3R84

Combinatii recomandate.

21Y2 QuickValve

- Gamă largă de utilizare în combinație cu un liner, pentru proteze transtibiale (TT), de dezarticulație de genunchi (KD) și transfemorale (TF).
- Valva poate fi deschisă cu ușurință prin rotirea capacului prevăzut cu zone de prindere încastate.
- La închidere, un semnal tactil perceptibil confirmă închiderea corectă a valvei.
- Ușor de curățat.
- Rezistent la apă.

4R57=WR / 4R57=WR-ST - Adaptor de rotație rezistent la apă

- Permite utilizatorului să rotească segmentul distal al protezei față de cupă atunci când genunchiul este în flexie, oferind mai multă libertate de mișcare și o poziție de ședere mai confortabilă.
- Facilitează mișcări ergonomice, care protejează coloana vertebrală, de exemplu la încălțarea sau descălțarea pantofilor.
- Rezistent la apă și la coroziune, pentru utilizare fiabilă în diverse condiții de mediu.

1C53 Taleo Low Profile

- Destinat utilizatorilor cu spațiu de montaj limitat.
- Arcurile duble și baza lungă din carbon asigură o tranziție lină în pas (rollover) și o returnare eficientă a energiei.
- Datorită conexiunii flexibile a arcurilor din carbon în zona antepiciorului, proteza se adaptează ușor la diverse tipuri de teren.
- Designul adaptorului tip piramidă permite o mișcare mai controlată în timpul fazei de rulare a pasului, specifică picioarelor cu profil redus.
- Rezistent la apă și la coroziune, pentru utilizare fiabilă în condiții variate.



Opțiuni de comandă

Comandat cu capacul de protecție gri

Cod articol

3R84 = P



Comandat cu capac de protecție colorat

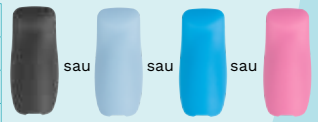
Cod articol

Culoare

3R84 = P /

Culoare

1.5	gri închis
5.9	albastru deschis
5.12	albastru azur
12	roz



Testat în practică: componente recomandate pentru o protezare cu 3R84.*

Șold	Cupă / Manșon de bont	Componente structurale	Picioare protetice	Modul cosmetic
<ul style="list-style-type: none"> ● 7E9 Articulație protetică de șold 	<ul style="list-style-type: none"> ● 6Y800 manșon de bont iconic ● 6Y110 manșon de bont Skeo Sealing ● 7T450 cupă protetică SiOCX TF / 7T451 SiOCX TF Pro ● 21Y2 QuickValve 	<ul style="list-style-type: none"> ● 4R57 adaptor de rotație rezistent la apă ● 4R11 Quickchange ● 2R37 Tub adaptor / 2R38 Tub adaptor 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1C5x Taleo family ● F2x Maverick family ● 1C70 Evanto 	<ul style="list-style-type: none"> ● 3S107 Foam cover

* Toate componentele sunt vândute separat și sunt produse Ottobock compatibile cu articulația de genunchi 3R84 **dynion explore**, contribuind la asigurarea unei performanțe optime. Specialiștii trebuie să selecteze componentele în funcție de criteriile individuale ale pacientului.