

Algemene Toepassingen - Kunststof

Kunststof | veeraangedreven | intensief gebruik

Compacte slanghaspel in versterkt kunststof met hoge slagvastheid. Ideale oplossing voor ateliers, garages, banden- en uitlaatcentrales, scholen, mobiele werkplaatsen en interventiewagens.

- Draaikoppeling standaard uitgerust met polyurethaan dichting, geschikt voor perslucht en water tot 15 bar en 40 °C. Dichtingen voor andere producten zijn eveneens mogelijk. Contacteer ons voor meer informatie.
- Standaard voorzien van zwenkbare muursteun. Deze laat toe de haspel op de muur of plafond te monteren.
- Voorzien van blokkeermechanisme. Met een korte ruk aan de slang wordt het blokkeren terug uitgeschakeld en rolt de slang vanzelf op.

Deze haspels worden standaard met blauwe PU slang en verplaatsbare bumper geleverd. Luchtpistolen, reinigingspistolen, lansen en andere toebehoren zijn apart te verkrijgen en worden gratis op uw slanghaspel gemonteerd.



Onderstaande tabel biedt een overzicht van de meest courante modellen, op korte termijn leverbaar. Vindt u toch niet wat u zoekt, contacteer dan onze Technische Dienst. De kans dat we u niet kunnen helpen is klein ...

bestelreferentie	druk	diameter	lengte	temperatuur	gewicht	radius	aansluiting IN	aansluiting UIT	H x D x B
31481 KZL 08010	15 bar	5/16"	10 m	40 °C	7 kg	60 mm	1/4" BSPT/M	1/4" BSPT/M	290 x 350 x 160
31481 KZL 08016	15 bar	5/16"	16 m	40 °C	8 kg	60 mm	1/4" BSPT/M	1/4" BSPT/M	380 x 470 x 203
31481 KZL 10008	15 bar	3/8"	8 m	40 °C	5 kg	60 mm	3/8" BSPT/M	3/8" BSPT/M	290 x 350 x 160
31481 KZL 10016	15 bar	3/8"	16 m	40 °C	9 kg	60 mm	3/8" BSPT/M	3/8" BSPT/M	380 x 470 x 205
31481 KZL 13011	15 bar	1/2"	11 m	40 °C	10 kg	60 mm	1/2" BSPT/M	1/2" BSPT/M	380 x 470 x 205

Algemene Toepassingen - Kunststof

Kunststof | veeraangedreven | intensief gebruik

Compacte slanghaspel in versterkt kunststof met hoge slagvastheid. Ideale oplossing voor ateliers, garages, banden- en uitlaatcentrales, scholen, mobiele werkplaatsen en interventiewagens. Zeer goed bestand tegen UV straling en inwerking van chemicaliën.

- Draaikoppeling standaard uitgerust met Buna-N dichting, geschikt voor water en perslucht tot 10 bar. Dichtingen voor andere producten zijn eveneens mogelijk. Contacteer ons voor meer informatie.
- Standaard voorzien van zwenkbare muursteun. Deze laat toe de haspel op de muur of zelfs plafond te monteren.
- Uitgerust met ingesloten veer van hoogwaardig verenstaal. Beerspanning zeer gemakkelijk te wijzigen.
- Voorzien van blokkeermechanisme. Met een korte ruk aan de slang wordt het blokkeren terug uitgeschakeld en rolt de slang vanzelf op.

Deze haspels worden standaard met slang en bumper geleverd. Luchtpistolen, reinigingspistolen, lansen en andere toebehoren zijn apart te verkrijgen en worden gratis op uw slanghaspel gemonteerd.



Onderstaande tabel biedt een overzicht van de meest courante modellen, op korte termijn leverbaar. Vindt u toch niet wat u zoekt, contacteer dan onze Technische Dienst. De kans dat we u niet kunnen helpen is klein ...

bestelreferentie	druk	diameter	lengte	temperatuur	gewicht	radius	aansluiting IN	aansluiting UIT	H x D x B
31484 KRL 10020	10 bar	3/8"	20 m	65 °C	10 kg	n.v.t.	3/8" NPT/F	3/8" NPT/M	483 x 580 x 240
31484 KRL 13015	10 bar	1/2"	15 m	85 °C	11 kg	n.v.t.	3/8" NPT/F	1/2" NPT/M	483 x 580 x 240
31484 KRL 13018	10 bar	1/2"	18 m	65 °C	10 kg	n.v.t.	3/8" NPT/F	1/2" NPT/M	483 x 580 x 240

Algemene Toepassingen - Kunststof

Kunststof | veeraangedreven | intensief gebruik

Nieuwe generatie slanghaspel die de stevigheid van een stalen voetsteun combineert met de slagvastheid van een trommel in versterkt kunststof. Het resultaat is een product dat zowel op gebied van kwaliteit als op prijs zeer goed scoort. Ideale oplossing voor ateliers, garages, banden- en uitlaatcentrales, scholen, mobiele werkplaatsen, benzinstations, interventiewagens, ...

- Draaikoppeling standaard uitgerust met Buna-N dichtingen, geschikt voor perslucht en water (65 °C) tot 70 bar en tot 350 bar voor vet. Dichtingen voor andere producten als brandstoffen of chemicaliën, zijn eveneens mogelijk. Contacteer ons voor meer informatie.
- Stevige voetsteun in gepoederlakt staal, voorzien van verstelbare slanggeleider. Deze laat toe de haspel op de vloer, muur of plafond te monteren.
- Uitgerust met zeer degelijk blokkeermechanisme. Met een korte ruk aan de slang wordt het blokkeren terug uitgeschakeld en rolt de slang vanzelf op.

Deze haspels worden standaard met slang en bumper geleverd. Reinigingspistolen, lansen en andere toebehoren zijn apart te verkrijgen en worden gratis op uw slanghaspel gemonteerd.

Onderstaande tabel biedt een overzicht van de meest courante modellen en zij op korte termijn leverbaar. Vindt u toch niet wat u zoekt, contacteer dan onze Technische Dienst.



bestelreferentie	druk	diameter	lengte	temperatuur	gewicht	radius	aansluiting IN	aansluiting UIT	H x D x B
31474 HRL 06008	20 bar	1/4"	8 m	65 °C	10 kg	90 mm	3/8" NPT/F	1/4" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRL 06010	20 bar	1/4"	10 m	65 °C	11 kg	90 mm	3/8" NPT/F	1/4" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRL 06015	20 bar	1/4"	15 m	65 °C	12 kg	90 mm	3/8" NPT/F	1/4" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRL 10010	20 bar	3/8"	10 m	65 °C	11 kg	90 mm	3/8" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRL 10015	20 bar	3/8"	15 m	65 °C	14 kg	90 mm	3/8" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 159
31474 HRL 13010	20 bar	1/2"	10 m	65 °C	14 kg	90 mm	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	448 x 420 x 159
31474 HRL 13015	20 bar	1/2"	15 m	65 °C	16 kg	90 mm	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	448 x 420 x 159
31474 HRM 10008	70 bar	3/8"	8 m	65 °C	12 kg	90 mm	3/8" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRM 10010	70 bar	3/8"	10 m	65 °C	12 kg	90 mm	3/8" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRM 13008	70 bar	1/2"	8 m	65 °C	13 kg	90 mm	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	448 x 420 x 159
31474 HRM 13010	70 bar	1/2"	10 m	65 °C	14 kg	90 mm	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	448 x 420 x 159
31474 HRH 08008	350 bar	5/16"	8 m	65 °C	28 kg	90 mm	3/8" NPT/F	5/16" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRH 08010	350 bar	5/16"	10 m	65 °C	31 kg	90 mm	3/8" NPT/F	5/16" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRH 10008	350 bar	3/8"	8 m	65 °C	30 kg	90 mm	3/8" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 146
31474 HRH 10010	350 bar	3/8"	10 m	65 °C	34 kg	90 mm	1/2" NPT/F	3/8" NPT/F	448 x 420 x 159