

Hadice pro suchá abraziva Cement Profi SP

- vnitřní duše z NR/BR, černá, antistatická; vnější plášť z NR/SBR, antistatický, odolný povětrnostním vlivům a abrazi
- výztuha vysocepevnostní syntetický textilní oplet, ocelová spirála, dva zkřížené antistatické drátky
- pracovní teplota -20/+80 °C, pracovní tlak 8 bar, poruchový tlak >24 bar; vyhovuje standardům DIN 53516, elektr. vodivost R < 10⁶ Ohm
- **sací a tlaková hadice pro pneumatickou přepravu suchého cementu, prachu, vápence, hoblin, uhlí, písku, šterku, břidlice, střešního kameniva, ocelových špon**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
8 bar	-20/+80 °C	NR/BR/SBR	abraziva	40 m

Hadice pro suchá abraziva Cement Profi SP

	Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
		vnitřní	vnější				
○	CPS-051	51	67	8	-20/+80	2,2	40
○	CPS-063	63	81	8	-20/+80	3,0	40
○	CPS-076	76	96	8	-20/+80	4,0	40
○	CPS-080	80	100	8	-20/+80	4,2	40
○	CPS-090	90	110	8	-20/+80	4,6	40
●	CPS-102	102	122	8	-20/+80	5,3	40
○	CPS-110	110	132	8	-20/+80	6,5	40
○	CPS-127	127	149	8	-20/+80	8,0	40
○	CPS-152	152	175	8	-20/+80	9,7	40
○	CPS-203	203	228	8	-20/+80	14,8	40



Hadice pro asfalt a horké oleje Asphalt Profi SP

- vnitřní duše ze speciální směsi na bázi NBR
- vnější plášť z pryže na bázi CR, černý, hladký, dobře odolný povětrnostním vlivům, abrazi, chemikáliím a olejům
- výztuha vysocepevnostní syntetický textilní oplet, ocelová spirála, dva zkřížené antistatické drátky
- pracovní teplota dlouhodobě do +160 °C, krátkodobě do +180 °C
- pracovní tlak 14/18 bar, poruchový tlak 4x vyšší než pracovní; elektrická vodivost R < 10⁶ Ohm
- **sací a tlaková hadice pro přepravu horkých ropných produktů, olejů, dehtu a asfaltu**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
14/18 bar	do +160 °C	NBR/CR	horký olej, asfalt	40 m

Hadice pro asfalt a horké oleje Asphalt Profi SP

	Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
		vnitřní	vnější				
○	APS-025	25	39	18	do +160	1,1	40
○	APS-032	32	47	18	do +160	1,4	40
○	APS-038	38	54	18	do +160	1,8	40
○	APS-051	51	67	18	do +160	2,5	40
○	APS-063	63	81	14	do +160	3,4	40
○	APS-076	76	95	14	do +160	4,2	40
○	APS-102	102	123	14	do +160	6,1	40



Hadice pro potravinářské granuláty Silo Profi

- vnitřní duše z pryže na bázi NR/BR, bílá
- vnější plášť z pryže na bázi NR/BR, černý, antistatický, dobře odolný povětrnostním vlivům a abrazi
- výztuha vysocepevnostní syntetický textilní oplet, dva zkřížené antistatické drátky
- pracovní teplota -20/+80 °C, pracovní tlak 8 bar, poruchový tlak > 24 bar
- **tlaková hadice pro pneumatickou přepravu abrazivních potravinářských produktů – zrní, mouky, cukru a rovněž pro plastikařské granuláty**

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	
8 bar	-20/+80 °C	NR/BR	granuláty	40 m

Hadice pro potravinářské granuláty Silo Profi

	Obj. č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
		vnitřní	vnější				
○	SIP-051	51	65	8	-20/+80	1,5	40
○	SIP-063	63	81	8	-20/+80	2,4	40
○	SIP-076	76	96	8	-20/+80	3,1	40
○	SIP-080	80	100	8	-20/+80	3,3	40
○	SIP-090	90	110	8	-20/+80	3,7	40
●	SIP-102	102	122	8	-20/+80	3,9	40
○	SIP-110	110	132	8	-20/+80	4,5	40

