

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

