




















PSV SO 01 SPORTOVIŠTĚ ul. CHEMIKŮ

OZN.	SCHEM. ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ CELKEM
100		SLOUP OCELOVÝ Z TROUBY O PRŮMĚRU 102 x 4 mm, CELKOVÁ DĚLKA 4800 mm. HORNÍ ČÁST SLOUPU ZAVĚŠOVÁNA. SLOUP OPATŘEN 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	26
101		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 2900 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	30
102		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 3020 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	23
103		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 2150 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	24
104		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 660 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	1
105		ŠKÁLA TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 2840 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	8
106		ŠKÁLA TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 3545 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	8
107a		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 24 000 x 4 000 mm, CELKOVÉ PLOCHY 96,0 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	2
107b		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 12 500 x 4 000 mm, CELKOVÉ PLOCHY 50,0 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	1
107c		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 12 500 x 2 000 mm, CELKOVÉ PLOCHY 25,0 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	1

PSV SO 01 SPORTOVIŠTĚ ul. CHEMIKŮ

OZN.	SCHEM. ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ CELKEM
107d		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 3 200 x 2 100 mm, CELKOVÉ PLOCHY 6,72 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	1
107e		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 6 300 x 3 200 mm, CELKOVÉ PLOCHY 20,2 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	1
107f		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 1 000 x 2 100 mm, CELKOVÉ PLOCHY 2,10 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	1
108		SADA 2 ks VOLEJBALOVÝCH SLOUPKŮ PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ. SLOUPKY O ROZMĚRU 80 x 80 mm Z HLINÍK. SILNOSTĚNNÝCH PROFILŮ, ČTYRCHOVÝCH PRŮŘEZŮ. SOUČÁSTI SLOUPKŮ BUDOU 2 ks ZEMLINÍCH POUDZDŘEM PRO OSAZENÍ PŘI BETONÁŽI ZÁKLADOVÝCH PATEK.	1
109		EXTRA STABILNÍ KONSTRUKCE BASKETBALOVÉHO KOŠE SE DVĚMA NOSNÝMI SLOUPY PRO MIMOŘÁDNOU STABILITU S PŘESAHEM 1,65 m. NOSNÁ KONSTRUKCE JE VYROBENA Z OVALNÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ O ROZMĚRECH 115 x 100 mm A ŠÍŘKY STĚN 6 mm. DESKA O ROZMĚRECH 1,8 x 1,05 m S POLYESTEROVOU POKRYTOU ÚPRAVOU Z ODOLNÉHO LAMINÁTU S GUMOVÝM OKRAJEM. KOŠ JE PŘÍŠROUBOVÁN SKROZ DESKU K ZÁKLADNÍ CELOSVÁŘENÉ KONSTRUKCI. SOUČÁSTI KOŠE JE NYLONOVÁ SÍŤ O ŠÍŘCE 6 mm. BASKETBALOVÁ KONSTRUKCE BUDE DOPLNĚNA ZEMLINÍM POUDZDŘEM K ZABETONOVÁNÍ DO BETONOVÝCH PATEK.	2
109		KŘÍDLOVÁ BRÁNA ŠÍŘKY 2000 mm, VÝŠKY 2030 mm. RÁM BRÁNY JE ČTYRCHOVÝCH TRUBEK 60 x 60 mm SE SVÁŘOVANOU VÝPLNÍ NYLON. PŘÍSLUŠENSTVÍ BRÁNA: NASTAVITELNÉ PANTY, POUDZDŘO ZÁMKU, PROTKUS ZÁMKU, ZABUDOVANÝ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU A HLINÍK. ČEP DO ZEMĚ Z NERZIVÉHO OCELI PŘÍPOJENÝ KE KŘÍDLU. BAREVNÝ ODTÍN NA VYZÁDÁNÍ: RAL 5003	1
111		BETONOVÝ OBRUBNÍK Z VIBROLISOVANÉHO BETONU S HORNÍ ZKOSENOU HRANOU. MATERIÁLOVÉ PŘÍRODNÍ, POVRCH HLADKÝ. ROZMĚRY: 250 x 80 x 1500 mm.	67
112		BETONOVÝ ROHOVÝ OBRUBNÍK Z VIBROLISOVANÉHO BETONU S HORNÍ ZKOSENOU HRANOU. MATERIÁLOVÉ PŘÍRODNÍ, POVRCH HLADKÝ. ROZMĚRY: 250 x 80 x 250 mm.	4

PSV SO 02 SPORTOVIŠTĚ ul. SOUKENICKÁ

OZN.	SCHEM. ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ CELKEM
200		SLOUP OCELOVÝ Z TROUBY O PRŮMĚRU 102 x 4 mm, CELKOVÁ DĚLKA 4800 mm. HORNÍ ČÁST SLOUPU ZAVĚŠOVÁNA. SLOUP OPATŘEN 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	12
201		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 2900 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	30
202		VODOROVNÁ TRUBKA O PRŮMĚRU 38 x 3,2 mm, CELKOVÁ DĚLKA 3420 mm. TRUBKA OPATŘENA 1 x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM a 2 x VRCHNÍM NÁTĚREM PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE. BAREVNÝ ODTÍN NÁTĚRU: RAL 5003	8
203		OCHRANNÁ SÍŤ SPORTOVIŠTĚ O ROZMĚRECH 15 000 x 3 800 mm, CELKOVÉ PLOCHY 57,0 m ² . OCHRANNÁ BEZULOVÁ SÍŤ JE 4,75 mm SILNOU SÍŤ Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU S VNITRNÍM OCELOVÝM LANEM O ŠÍŘCE 125 CELKOVÉ ŠÍŘKY LANA. VELIKOST OKA SÍŤE 60 x 60 mm, PEVNÉ ŠÍŘKY 4,0 mm.	2
204		SADA 2 ks VOLEJBALOVÝCH SLOUPKŮ PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ. SLOUPKY O ROZMĚRU 80 x 80 mm Z HLINÍK. SILNOSTĚNNÝCH PROFILŮ, ČTYRCHOVÝCH PRŮŘEZŮ. SOUČÁSTI SLOUPKŮ BUDOU 2 ks ZEMLINÍCH POUDZDŘEM PRO OSAZENÍ PŘI BETONÁŽI ZÁKLADOVÝCH PATEK.	1
205		EXTRA STABILNÍ KONSTRUKCE BASKETBALOVÉHO KOŠE SE DVĚMA NOSNÝMI SLOUPY PRO MIMOŘÁDNOU STABILITU S PŘESAHEM 1,65 m. NOSNÁ KONSTRUKCE JE VYROBENA Z OVALNÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ O ROZMĚRECH 115 x 100 mm A ŠÍŘKY STĚN 6 mm. DESKA O ROZMĚRECH 1,8 x 1,05 m S POLYESTEROVOU POKRYTOU ÚPRAVOU Z ODOLNÉHO LAMINÁTU S GUMOVÝM OKRAJEM. KOŠ JE PŘÍŠROUBOVÁN SKROZ DESKU K ZÁKLADNÍ CELOSVÁŘENÉ KONSTRUKCI. SOUČÁSTI KOŠE JE NYLONOVÁ SÍŤ O ŠÍŘCE 6 mm. BASKETBALOVÁ KONSTRUKCE BUDE DOPLNĚNA ZEMLINÍM POUDZDŘEM K ZABETONOVÁNÍ DO BETONOVÝCH PATEK.	2
206		CELOSVÁŘENÁ BRANKA PRO MALOU KOPANOU O ROZMĚRECH 3 x 2 m S HLOUBKOU 1,0 m. HLAVNÍ RÁM Z OVALNÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU 120 x 100 mm O ŠÍŘKY STĚN 2,5 mm. BRANKOVÁ KONSTRUKCE BUDE DODÁNO VČETNĚ 4 ks ZEMLINÍCH POUDZDŘEM PRO UKOTVENÍ BRANKY A BRANKOVÉ BEZULOVÉ SÍŤE Z VYSOKOPEVNOSTNÍHO POLYPROPYLENU.	2
207		BETONOVÝ OBRUBNÍK Z VIBROLISOVANÉHO BETONU S HORNÍ ZKOSENOU HRANOU. MATERIÁLOVÉ PŘÍRODNÍ, POVRCH HLADKÝ. ROZMĚRY: 250 x 80 x 1000 mm.	73
208		BETONOVÝ ROHOVÝ OBRUBNÍK Z VIBROLISOVANÉHO BETONU S HORNÍ ZKOSENOU HRANOU. MATERIÁLOVÉ PŘÍRODNÍ, POVRCH HLADKÝ. ROZMĚRY: 250 x 80 x 250 mm.	4