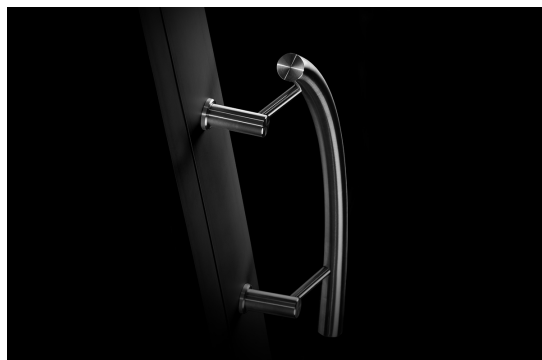
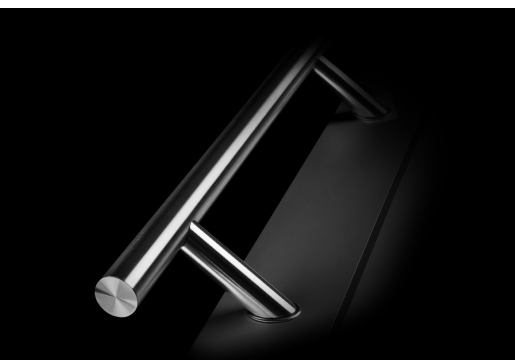


Aksesoria drzwiowe

POCHWYTY typ "P"



akcesoria drzwiowe

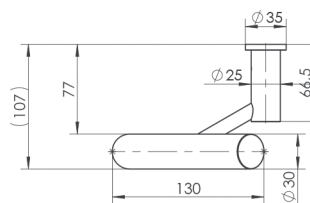
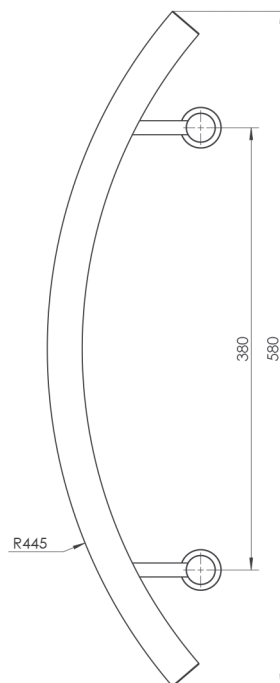
2025

Akcesoria drzwiowe

POCHWYTY typ "P"**Spis treści**

Pochwył P1	2
Pochwył P5	3
Pochwył P8	4
Pochwył P10	5
Pochwył PA10	7
Pochwył P10B	8
Pochwył P10D	9
Pochwył P44	10
Pochwył P44D	11
Pochwył P45	12
Pochwył PA45	13
Pochwył P45B	14
Pochwył P45D	15
Pochwył P45L	16
Pochwył PA45L	17
Pochwył P60	18
Zestawy mocujące	19
Oznaczenia	29

Pochwyt P1

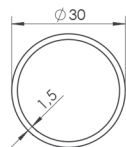


MATERIAŁ UCHWYTU	PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ	ROZSTAW
		P1 560 x 380	580	380



STAL NIERDZEWNA
304

POWIERZCHNIA STALI

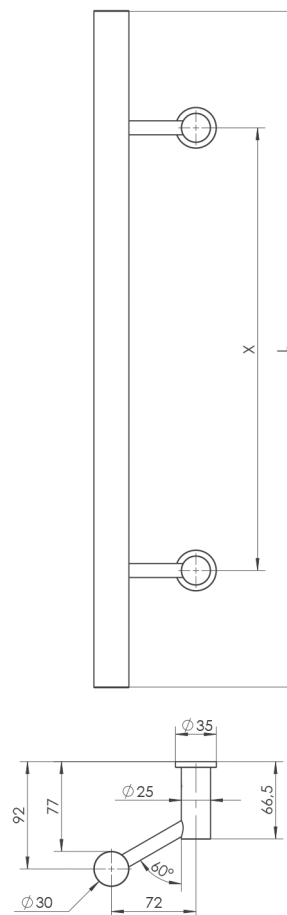


SZLIFOWANA
(DOMYŚLNA)



PIASKOWANA
(max 1000 mm)

Pochwyty P5

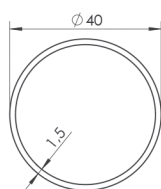
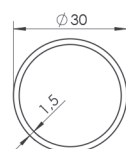

MATERIAŁ UCHWYTU

 STAL NIERDZEWNA
 304

POWIERZCHNIA STALI

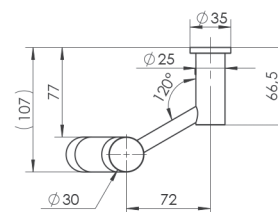
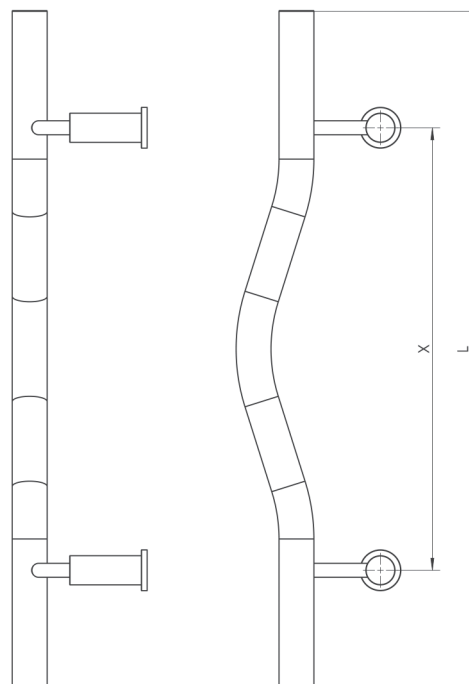
 SZLIFOWANA
 (DOMYŚLNA)

 PIASKOWANA
 (max 1000 mm)

PROFIL UCHWYTU


KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	ZALECANA ILOŚĆ NÓŻEK
P5 406 x 206	406	206	2
P5 580 x 380	580	380	2
P5 600 x 400	600	400	2
P5 800 x 600	800	600	2
P5 960 x 760	960	760	2
P5 2200 x 2000	2200	2000	3

Pochwyt P8

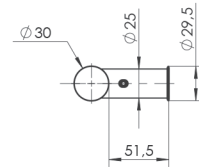
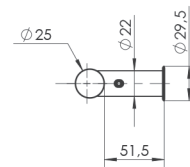
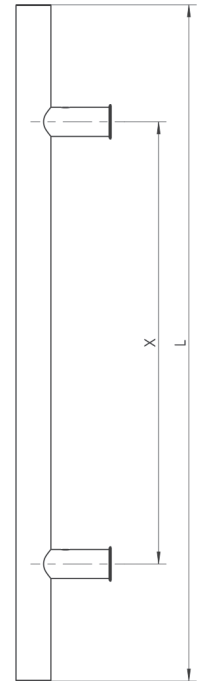
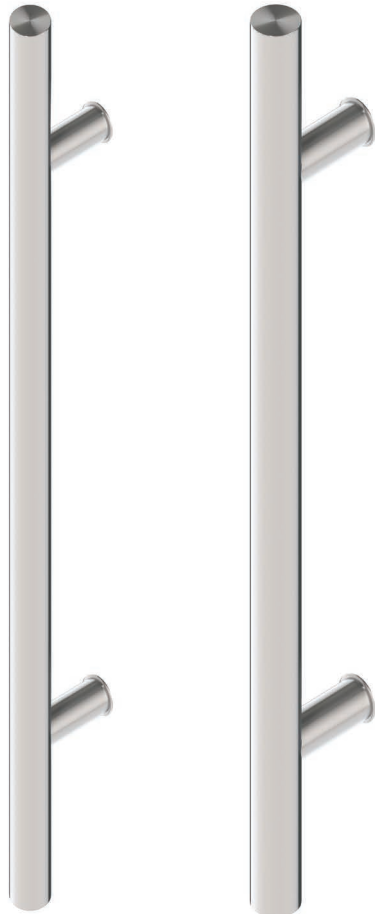
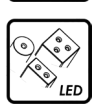


MATERIAŁ UCHWYTU	PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X
 STAL NIERDZEWNA 304		P8 580 x 380	580	380
		P8 600 x 400	600	400
		P8 800 x 600	800	600
		P8 980 x 780	980	780

POWIERZCHNIA STALI



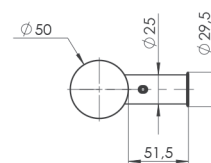
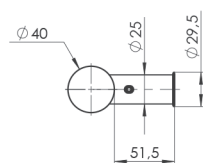
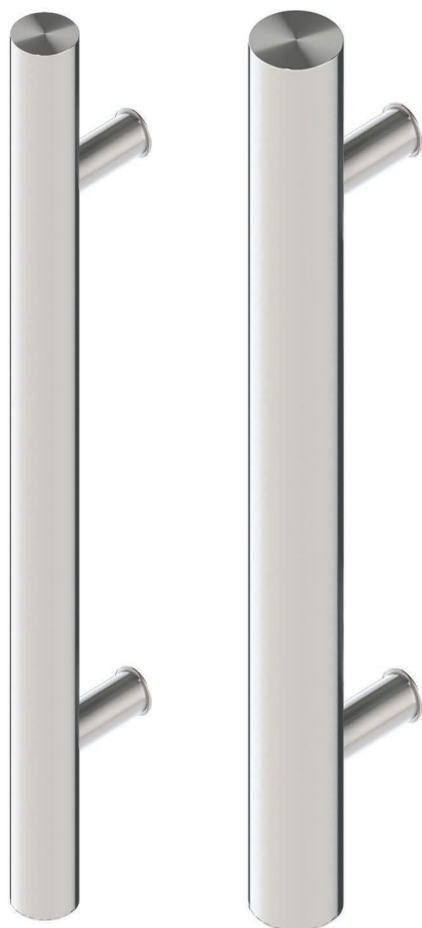
Pochwyty P10



MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø25		Ø30	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316					304	316	304	316
POWIERZCHNIA STALI SZLIFOWANA (DOMYŚLNA) POLEROWANA PIASKOWANA (max 1000 mm)			P10 300 x 200	300	200	✓	●	✓	●
			P10 400 x 200	400	200	✓	●	✓	●
			P10 500 x 300	500	300	✓	●	✓	●
			P10 580 x 380	580	380	✓	●	✓	●
			P10 600 x 400	600	400	✓	✓	✓	✓
			P10 800 x 600	800	600	✓	✓	✓	✓
			P10 1000 x 800	1000	800	✓	✓	✓	✓
			P10 1200 x 1000	1200	1000	✓	○	✓	●
			P10 1400 x 1200	1400	1200	○	○	✓	●
			P10 1600 x 1200	1600	1200	○	○	✓	●
			P10 1800 x 1300	1800	1300	○	○	✓	○
			P10 L x X	150-1200		●	●	●	●
			P10 L x X	1201-1600		○	○	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

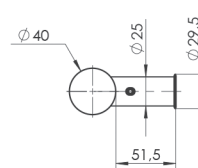
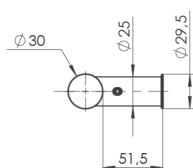
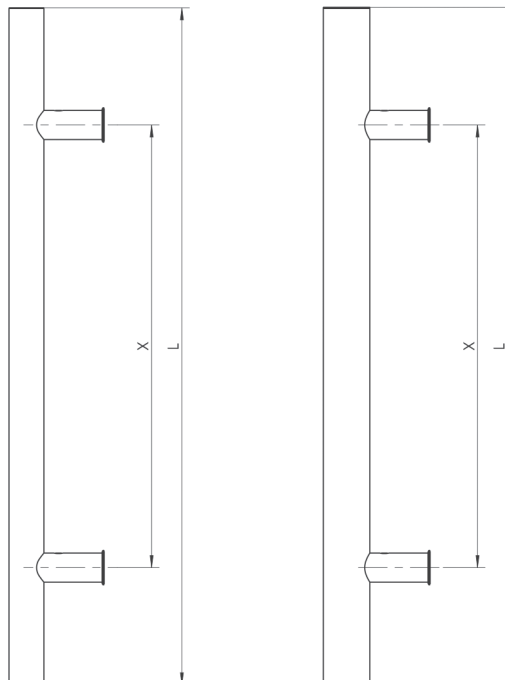
Pochwyty P10



MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø40		Ø50	
POWIERZCHNIA STALI						304	316	304	316
		 	P10 300 x 200	300	200	●	●	●	●
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316		P10 400 x 200	400	200	●	●	●	●
			P10 500 x 300	500	300	●	●	●	●
			P10 580 x 380	580	380	●	●	●	●
			P10 600 x 400	600	400	●	●	●	●
			P10 800 x 600	800	600	●	●	●	●
			P10 1000 x 800	1000	800	●	●	●	●
			P10 1200 x 1000	1200	1000	✓	●	✓	●
			P10 1400 x 1200	1400	1200	✓	●	✓	●
			P10 1600 x 1200	1600	1200	✓	✓	✓	✓
			P10 1800 x 1300	1800	1300	✓	●	✓	●
			P10 2000 x 1800	2000	1800	✓	✓	✓	✓
			P10 2200 x 2000	2200	2000	✓	✓	✓	✓
			P10 L x X	150-2600	max 2300	●	●	●	●
			P10 L x X	2601-3500	max 3000	○	○	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty PA10



MATERIAŁ UCHWYTU



ALUMINIUM
(możliwy lakier)

POWIERZCHNIA



CZARNY RAL 9005 BRĄZOWY RAL 8077 BRĄZOWY RAL 8019 BRĄZOWY RAL 8017

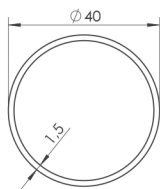
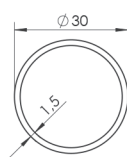


BRĄZOWY RAL 8003 ŻŁOTY W4 ŻŁOTY W3 ANTRACYT RAL 7016



BIAŁY RAL 9016 ANODA ŻŁOTY ELEKTROPOLER NIETYPOWY RAL

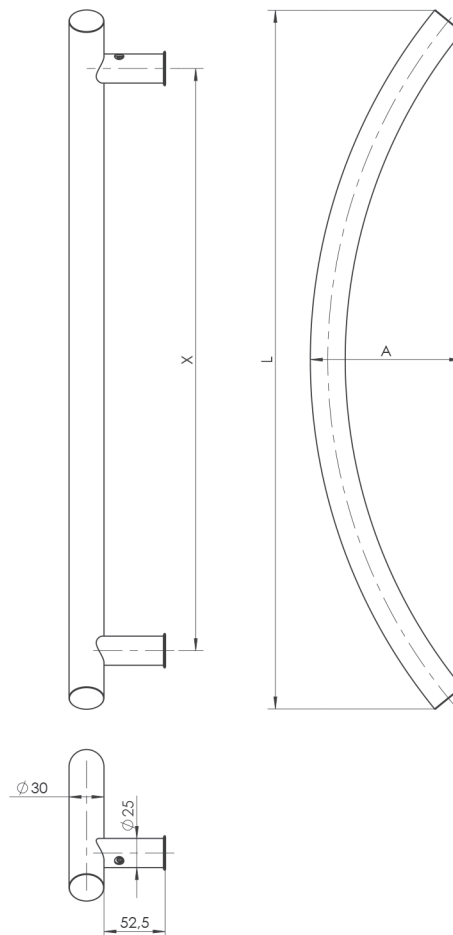
PROFIL UCHWYTU



KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30	Ø40
PA10 300 x 200	300	200	✓	●
PA10 400 x 200	400	200	✓	●
PA10 500 x 300	500	300	✓	●
PA10 580 x 380	580	380	✓	●
PA10 600 x 400	600	400	✓	●
PA10 800 x 600	800	600	✓	✓
PA10 1000 x 800	1000	800	✓	✓
PA10 1200 x 1000	1200	1000	✓	✓
PA10 1400 x 1200	1400	1200	✓	✓
PA10 1600 x 1200	1600	1200	✓	✓
PA10 1800 x 1300	1800	1300	○	✓
PA10 2000 x 1600	2000	1600	○	✓
PA10 L x X	150-1600	max 1200	●	●
PA10 L x X	1601-2300	max 1800	○	●
P10 L x X	2301-2600	3 punkty moc.	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

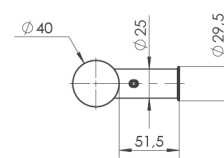
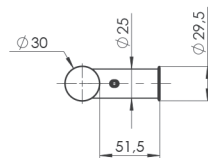
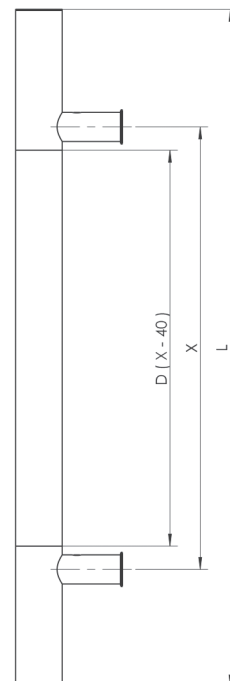
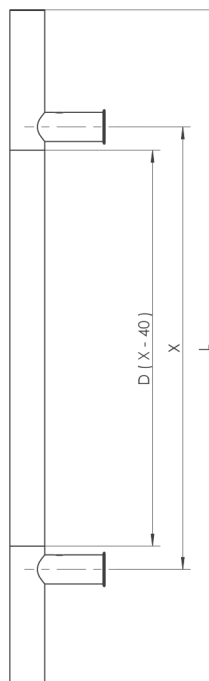
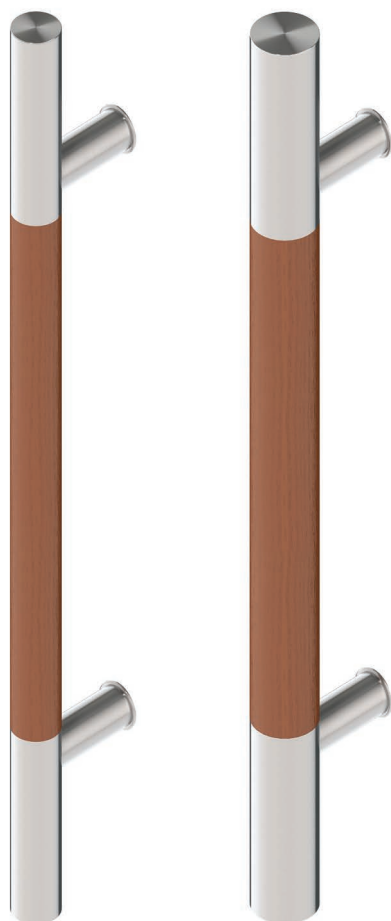
Pochwyty P10B



MATERIAŁ UCHWYTU	PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	WYMIAR A	Ø30	
						304	316
<p>STAL NIERDZEWNA 304</p> <p>POWIERZCHNIA STALI</p> <p>SZLIFOWANA (DOMYŚLNA)</p> <p>POLEROWANA</p> <p>PIASKOWANA (max 1000 mm)</p>		P10B 560 x 510	560	510	130	✓	○
		P10B 600 x 500	600	500	130	✓	○
		P10B 800 x 600	800	600	130	✓	○
		P10B 1200 x 1000	1200	1000	130	✓	○
		P10B 1600 x 1200	1600	1200	180	✓	○

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty P10D

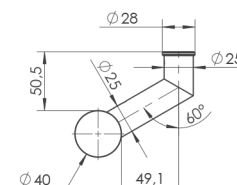
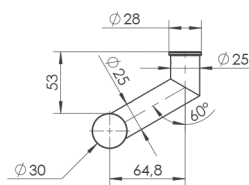
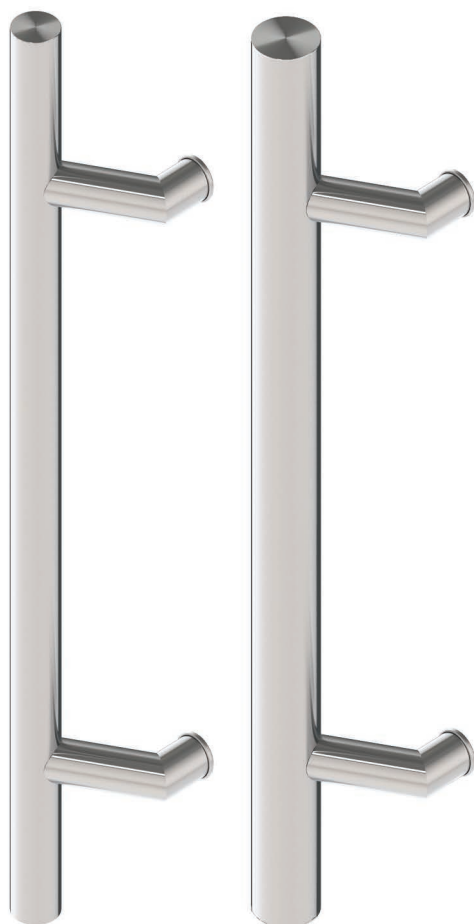


MATERIAŁ UCHWYTU			PROFIL UCHWYTU		KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	TRALKA D	Ø30		Ø40	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316	DĄB	Ø30	Ø40					304	316	304	316
					P10D 580 x 380	580	380	340	✓	✓	○	○
					P10D 600 x 400	600	400	360	✓	✓	○	○
					P10D 800 x 600	800	600	560	✓	✓	○	○
					P10D 1200 x 1000	1200	1000	960	✓	✓	✓	✓
					P10D 1600 x 1000	1600	1000	960	✓	✓	○	○
					P10D 1600 x 1400	1600	1400	1360	○	○	✓	✓

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny
- * - możliwość zastosowania elektroniki tylko poza rozstawem chwyty w części metalowej uchwytu z pominięciem części drewnianej

Tralka uchwytu P10D standard - wykonana jest z dębu pokryta bejcą Sopur 2245 złoty dąb oraz lakierem bezbarwnym. Można również zamówić tralkę surową, malowaną na czarno lub w kolorze bejcy Sopur: Ciemny orzech (brz 22-50), Orzech (orzech 22-74), Palisander (palisander 26-01) pokryta lakierem bezbarwnym.

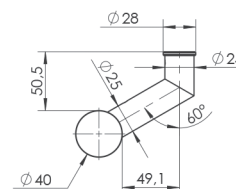
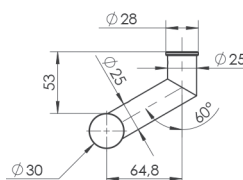
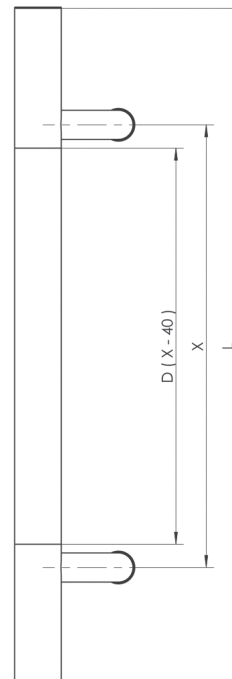
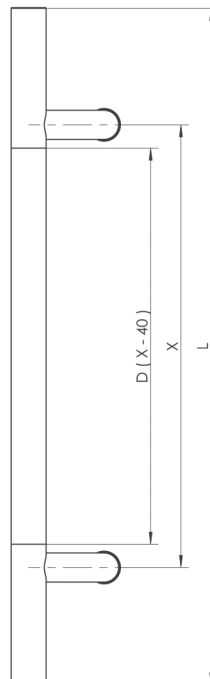
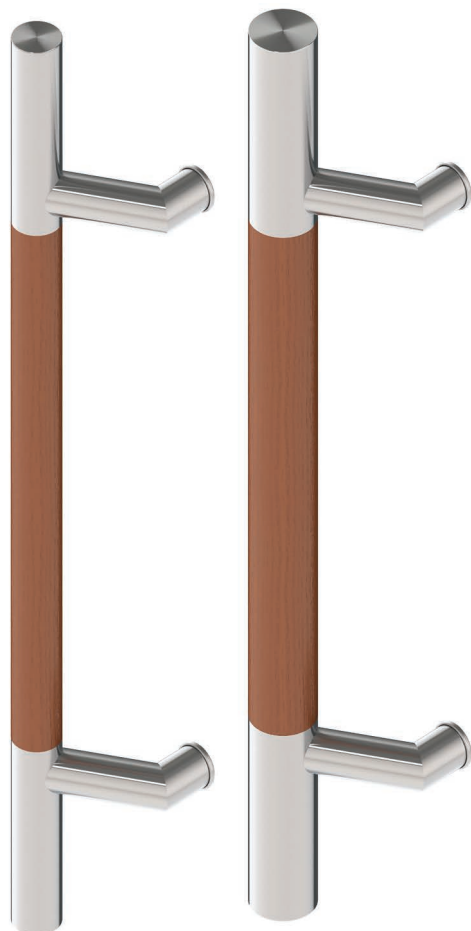
Pochwyt P44



MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30		Ø40	
POWIERZCHNIA STALI						304	316	304	316
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316		P44 300 x 200	300	200	✓	●	●	●
			P44 400 x 200	400	200	✓	●	●	●
			P44 500 x 300	500	300	✓	●	●	●
			P44 580 x 380	580	380	✓	●	●	●
			P44 600 x 400	600	400	✓	✓	●	●
			P44 800 x 600	800	600	✓	✓	●	●
			P44 1000 x 800	1000	800	✓	✓	●	●
			P44 1200 x 1000	1200	1000	✓	●	✓	●
			P44 1400 x 1200	1400	1200	✓	●	✓	●
			P44 1600 x 1200	1600	1200	✓	●	✓	✓
			P44 1800 x 1300	1800	1300	✓	●	✓	●
			P44 2000 x 1800	2000	1800	○	○	✓	✓
			P44 2200 x 2000	2200	2000	○	○	✓	✓
			P44 L x X	150 - 1600		●	●	●	●
			P44 L x X	1601 - 2600	max 2300	○	○	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty P44D



MATERIAŁ UCHWYTU			PROFIL UCHWYTU		KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	TRALKA D	Ø30		Ø40	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316	DĄB	Ø30	Ø304					Ø316	Ø304	Ø316	
					P44D 580 x 380	580	380	340	✓	✓	○	○
					P44D 600 x 400	600	400	360	✓	✓	○	○
					P44D 800 x 600	800	600	560	✓	✓	○	○
					P44D 1200 x 1000	1200	1000	960	✓	✓	✓	✓
					P44D 1600 x 1000	1600	1000	960	✓	✓	○	○
					P44D 1600 x 1400	1600	1400	1360	○	○	✓	✓

STAL NIERDZEWNA 304

STAL NIERDZEWNA 316

DĄB

POWIERZCHNIA STALI

SZLIFOWANA
(DOMYŚLNA)

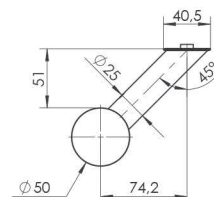
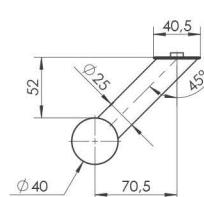
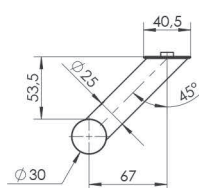
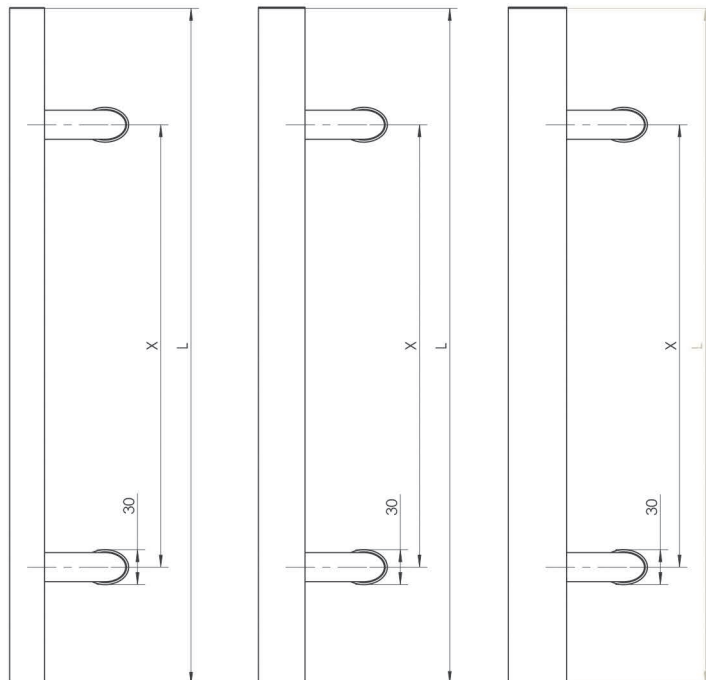
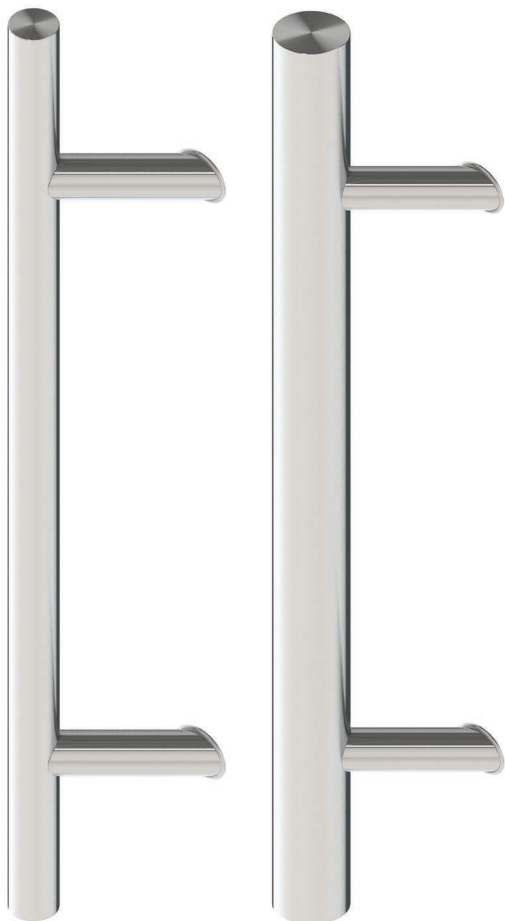
POLEROWANA

PIASKOWANA
(max 1000 mm)

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny
- * - możliwość zastosowania elektroniki tylko poza rozstawem chwytu w części metalowej uchwyty z pominięciem części drewnianej

Tralka uchwyty P44D standard - wykonana jest z dębu pokryta bejcą Sopur 2245 złoty dąb oraz lakierem bezbarwnym. Można również zamówić tralkę surową, malowaną na czarno lub w kolorze bejcy Sopur: Ciemny orzech (brąz 22-50), Orzech (orzech 22-74), Palisander (palisander 26-01) pokryta lakierem bezbarwnym.

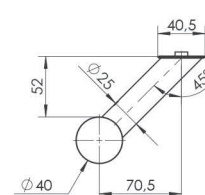
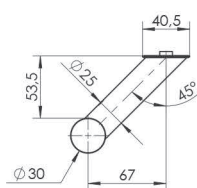
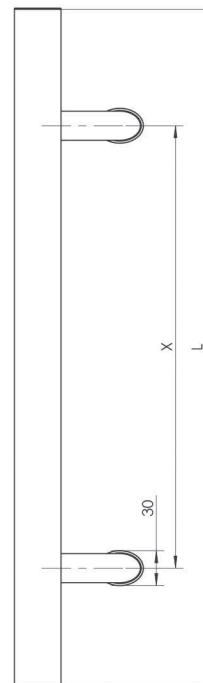
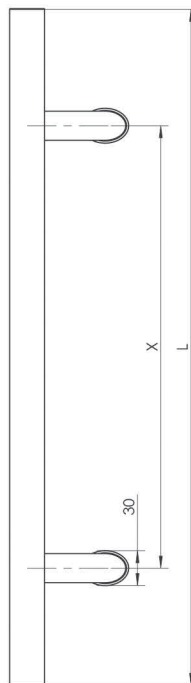
Pochwyt P45


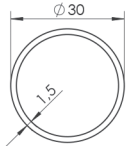
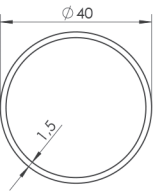














MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30		Ø40		Ø50	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316					304	316	304	316	304	316
POWIERZCHNIA STALI SZLIFOWANA (DOMYŚLNA) POLEROWANA PIASKOWANA (max 1000 mm)			P45 300 x 200	300	200	✓	●	●	●	●	●
			P45 400 x 200	400	200	✓	●	●	●	●	●
			P45 500 x 300	500	300	✓	●	●	●	●	●
			P45 580 x 380	580	380	✓	●	●	●	●	●
			P45 600 x 400	600	400	✓	✓	●	●	●	●
			P45 800 x 600	800	600	✓	✓	●	●	●	●
			P45 1000 x 800	1000	800	✓	✓	●	●	●	●
			P45 1200 x 1000	1200	1000	✓	●	✓	●	✓	●
			P45 1400 x 1200	1400	1200	✓	●	✓	●	✓	●
			P45 1600 x 1200	1600	1200	✓	●	✓	✓	✓	✓
			P45 1800 x 1300	1800	1300	✓	●	✓	●	✓	●
			P45 2000 x 1800	2000	1800	○	○	✓	✓	✓	✓
			P45 2200 x 2000	2200	2000	○	○	✓	✓	✓	✓
			P45 L x X	150-1600		●	●	●	●	●	●
			P45 L x X	1601-2600	max 2300	○	○	●	●	●	●
			P45 L x X	2601-3500	max 3000	○	○	○	○	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

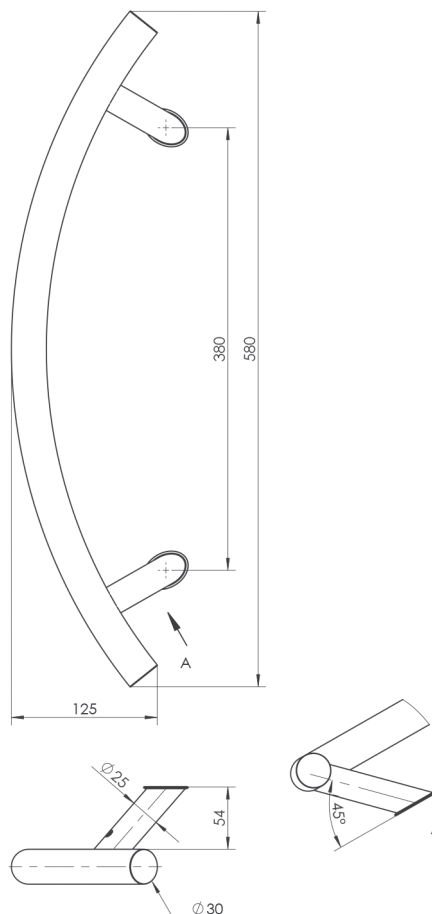
Pochwyt PA45



MATERIAŁ UCHWYTU				PROFIL UCHWYTU		KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30	Ø40
 ALUMINIUM (możliwy lakier)				 		PA45 300 x 200	300	200	✓	●
POWIERZCHNIA						PA45 400 x 200	400	200	✓	●
						PA45 500 x 300	500	300	✓	●
CZARNY RAL 9005	BRAZOWY RAL 8077	BRAZOWY RAL 8019	BRAZOWY RAL 8017			PA45 580 x 380	580	380	✓	●
						PA45 600 x 400	600	400	✓	●
BRAZOWY RAL 8003	ZŁOTY W4	ZŁOTY W3	ANTRACYT RAL 7016			PA45 800 x 600	800	600	✓	✓
						PA45 1000 x 800	1000	800	✓	✓
BIAŁY RAL 9016	ANODA	ZŁOTY ELEKTROPOLER	NIETYPOWY RAL			PA45 1200 x 1000	1200	1000	✓	✓
						PA45 1400 x 1200	1400	1200	✓	✓
						PA45 1600 x 1200	1600	1200	✓	✓
						PA45 1800 x 1300	1800	1300	○	✓
						PA45 2000 x 1600	2000	1600	○	✓
						PA45 L x X	150-1600	max 1200	●	●
						PA45 L x X	1601-2300	max 1800	○	●
						P45 L x X	2301-2600	3 punkty moc.	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty P45B



MATERIAŁ UCHWYTU



STAL NIERDZEWNA
304

POWIERZCHNIA STALI

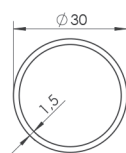


SZLIFOWANA
(DOMYŚLNA)

POLEROWANA

PIASKOWANA
(max 1000 mm)

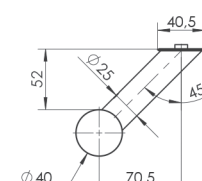
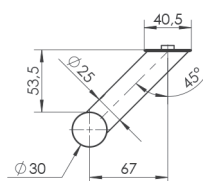
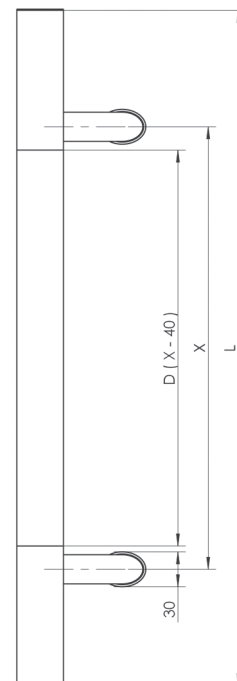
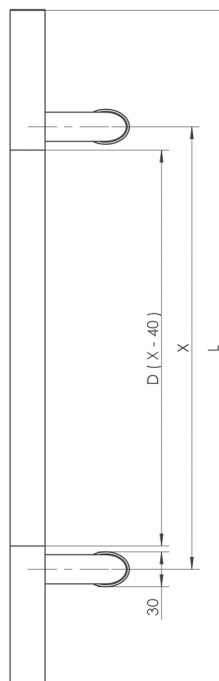
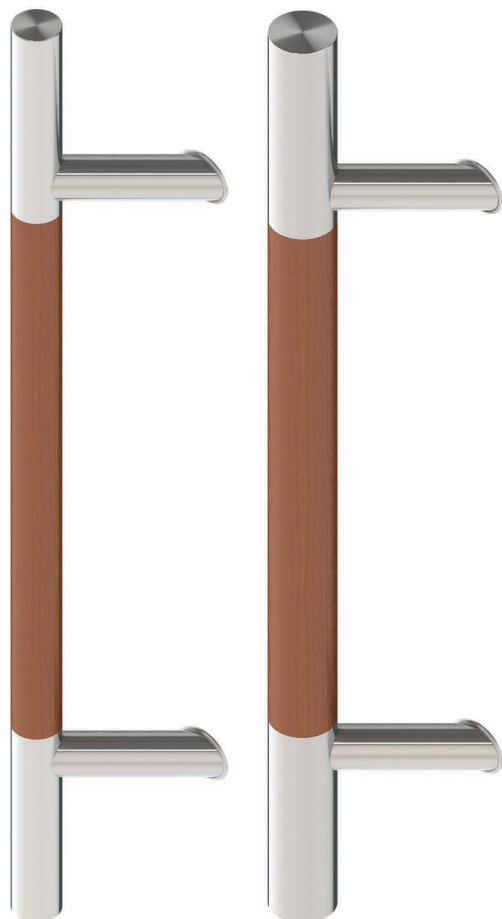
PROFIL UCHWYTU



KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30	
			304	316
P45B 580 x 380	580	380	✓	○

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty P45D

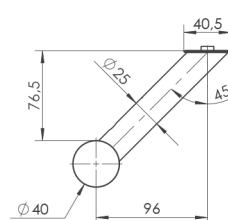
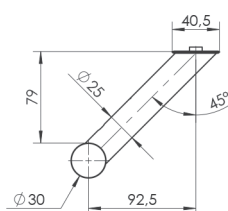
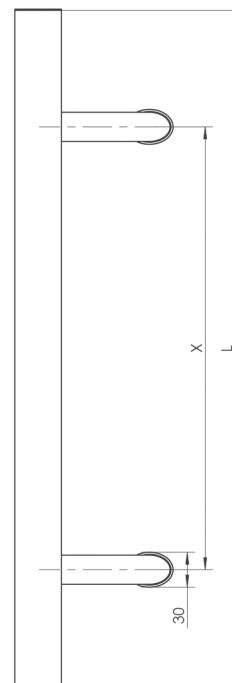
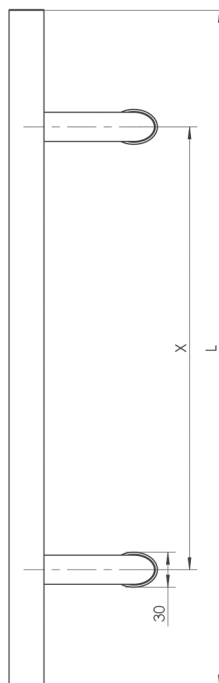


MATERIAŁ UCHWYTU			PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	TRALKA D	Ø30		Ø40	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316	DĄB	304					316	304	316	
POWIERZCHNIA STALI SZLIFOWANA (DOMYŚLNA) POLEROWANA PIASKOWANA (max 1000 mm)			Ø30 Ø40	P45D 580 x 380	580	380	340	✓	✓	○	○
				P45D 600 x 400	600	400	360	✓	✓	○	○
				P45D 800 x 600	800	600	560	✓	✓	○	○
				P45D 1200 x 1000	1200	1000	960	✓	✓	✓	✓
				P45D 1600 x 1000	1600	1000	960	✓	✓	○	○
				P45D 1600 x 1400	1600	1400	1360	○	○	✓	✓

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny
- * - możliwość zastosowania elektroniki tylko poza rozstawem chwyty w części metalowej uchwyty z pominięciem części drewnianej

Tralka uchwyty P45D standard - wykonana jest z dębu pokryta bejcą Sopur 2245 złoty dąb oraz lakierem bezbarwnym. Można również zamówić tralkę surową, malowaną na czarno lub w kolorze bejcy Sopur: Ciemny orzech (brąz 22-50), Orzech (orzech 22-74), Palisander (palisander 26-01) pokryta lakierem bezbarwnym.

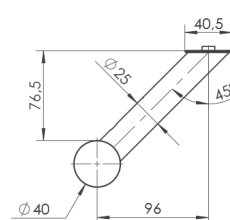
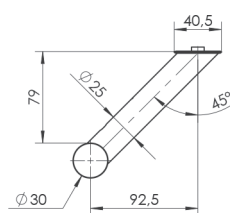
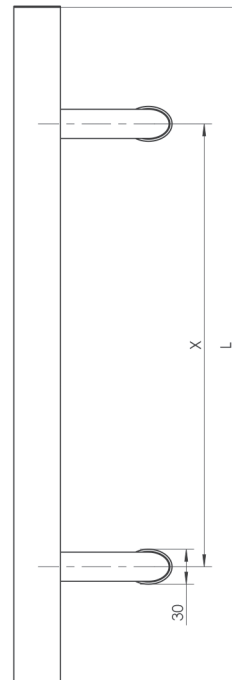
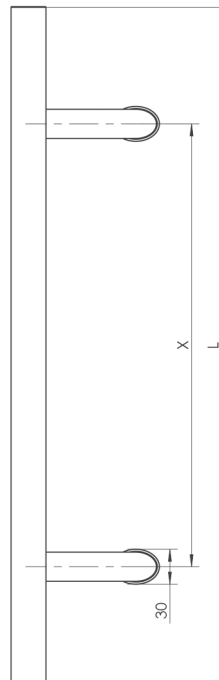
Pochwyt P45L



MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30		Ø40	
STAL NIERDZEWNA 304	STAL NIERDZEWNA 316					304	316	304	316
✓	●		P45L 300 x 200	300	200	✓	●	●	●
✓	●		P45L 400 x 200	400	200	✓	●	●	●
✓	●		P45L 500 x 300	500	300	✓	●	●	●
✓	●		P45L 580 x 380	580	380	✓	●	●	●
✓	✓		P45L 600 x 400	600	400	✓	✓	●	●
✓	✓		P45L 800 x 600	800	600	✓	✓	●	●
✓	✓		P45L 1000 x 800	1000	800	✓	✓	●	●
✓	●		P45L 1200 x 1000	1200	1000	✓	●	✓	●
✓	●		P45L 1400 x 1200	1400	1200	✓	●	✓	●
✓	●		P45L 1600 x 1200	1600	1200	✓	●	✓	✓
✓	●		P45L 1800 x 1300	1800	1300	✓	●	✓	●
○	○		P45L 2000 x 1800	2000	1800	○	○	✓	✓
○	○		P45L 2200 x 2000	2200	2000	○	○	✓	✓
●	●		P45L L x X	150-1600		●	●	●	●
○	○	P45L L x X	1601-2600	max 2300	○	○	●	●	

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

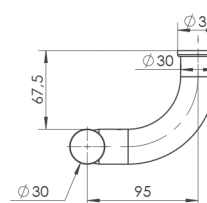
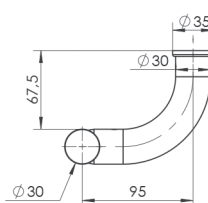
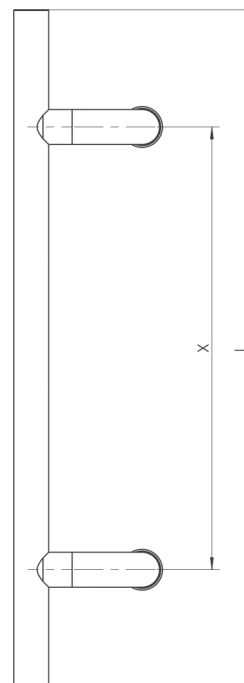
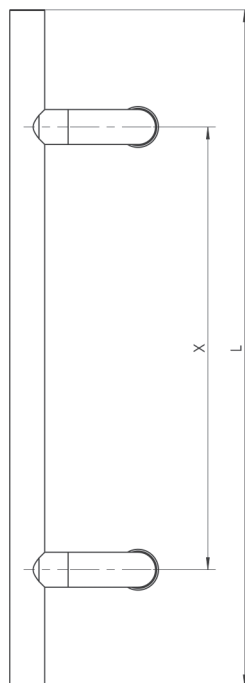
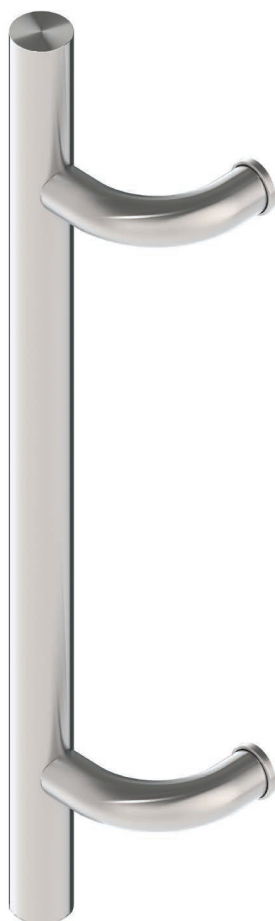
Pochwyty PA45L



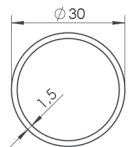
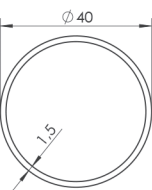


MATERIAŁ UCHWYTU	PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30	Ø40
 ALUMINIUM (możliwy lakier)	 	PA45L 300 x 200	300	200	✓	●
		PA45L 400 x 200	400	200	✓	●
		PA45L 500 x 300	500	300	✓	●
		PA45L 580 x 380	580	380	✓	●
		PA45L 600 x 400	600	400	✓	●
		PA45L 800 x 600	800	600	✓	✓
		PA45L 1000 x 800	1000	800	✓	✓
		PA45L 1200 x 1000	1200	1000	✓	✓
		PA45L 1400 x 1200	1400	1200	✓	✓
		PA45L 1600 x 1200	1600	1200	✓	✓
		PA45L 1800 x 1300	1800	1300	○	✓
		PA45L 2000 x 1600	2000	1600	○	✓
		P45L L x X	150 - 1600	max 1200	●	●
		P45L L x X	1601-2300	max 1800	○	●
		P45L L x X	2301-2600	3 punkty moc.	●	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny

Pochwyty P60


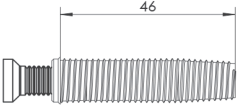

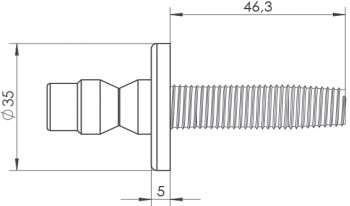

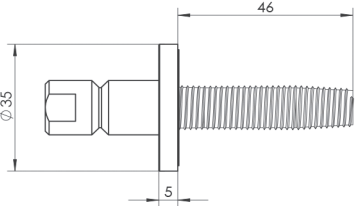


MATERIAŁ UCHWYTU		PROFIL UCHWYTU	KOD UCHWYTU	DŁUGOŚĆ L	ROZSTAW X	Ø30		Ø40
POWIERZCHNIA STALI						304	AL	304
		 	P60 580 x 380	580	380	✓	✓	●
STAL NIERDZEWNA 304	ALUMINIUM		P60 800 x 600	800	600	✓	✓	●
			P60 L x X	380-1200	max 1000	●	●	●
			P60 L x X	1201-2500	1001-2300	○	○	●

- ✓ - produkt standardowy
- - produkt na specjalne, indywidualne zamówienie
- - produkt niedostępny


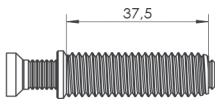

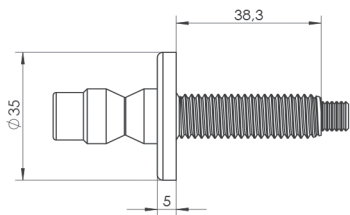

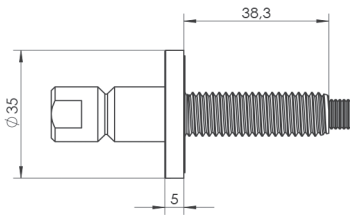
Zestawy mocujące

TKO JEDNOSTRONNY DO ALUMINIUM

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYSUNEK
UNIWERSALNY:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		


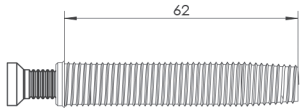

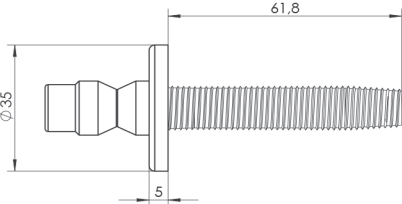

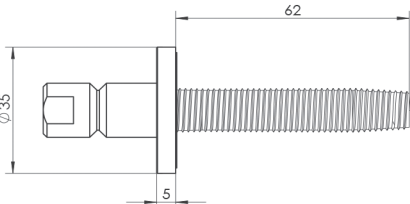
Zestawy mocujące

TKO JEDNOSTRONNY DO PCV

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYSUNEK
UNIWERSALNY:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		

Zestawy mocujące

TKO PPOŻ. JEDNOSTRONNY

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYSUNEK
UNIWERSALNY:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		

Zestawy mocujące

BLASZKA JEDNOSTRONNY DO ALUMINIUM

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYСУNEK
UNIWERSALNY SERIA P:		
UNIWERSALNY SERIA Q:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		


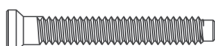

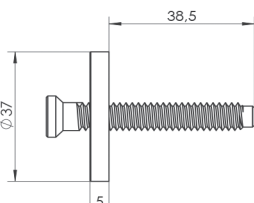

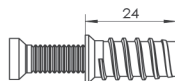

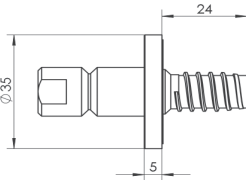

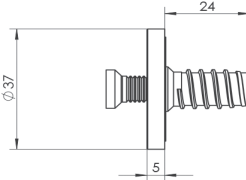

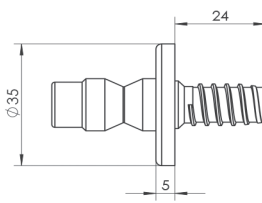
Zestawy mocujące

BLASZKA JEDNOSTRONNA DO PCV

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYСУNEK
UNIWERSALNY SERIA P:		
UNIWERSALNY SERIA Q:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		


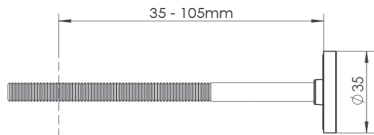

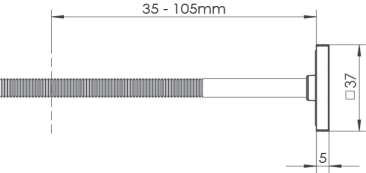

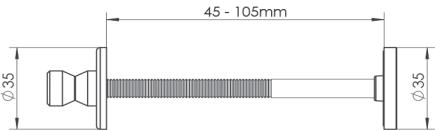

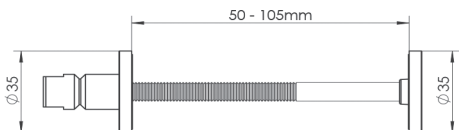

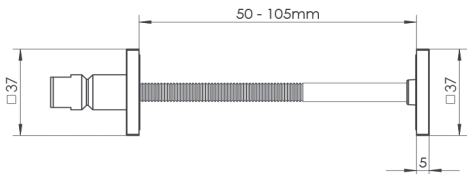
Zestawy mocujące

ŚRUBA/MUFA JEDNOSTRONNA DO DREWNA

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYСУNEK
UNIWERSALNY:		
P44, P44A:		
UNIWERSALNY:		
P1, P5, P8:		
P44, P44A:		
M, P60, Q60:		

Zestawy mocujące

PRZELOTOWO

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYSUNEK
UNIWERSALNY SERIA P:		
UNIWERSALNY Q, QS 40x40, Z:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		
Q5:		

Zestawy mocujące

SZKŁO / TAFLA

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYСУNEK
UNIWERSALNY SERIA P:		
UNIWERSALNY SERIA Q:		
M, P60, Q60:		
P1, P5, P8:		
Q5:		

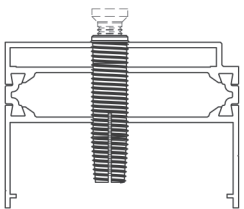
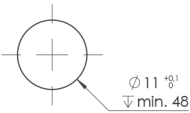
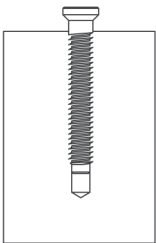
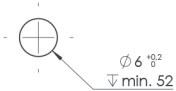
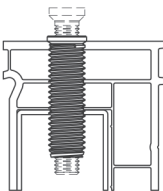
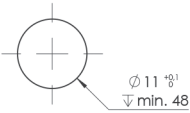
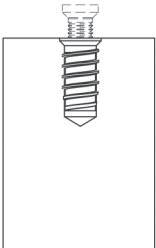
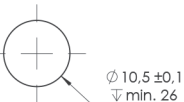
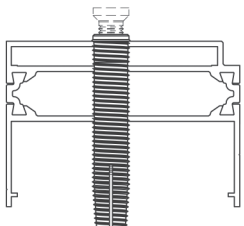
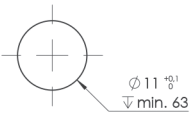
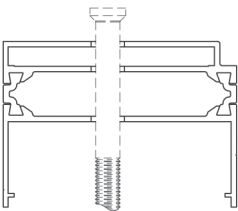
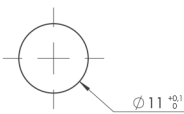
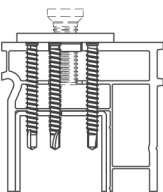
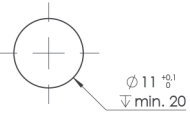
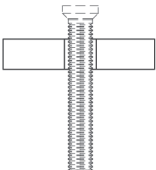
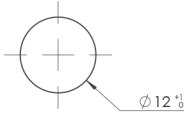
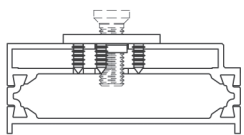
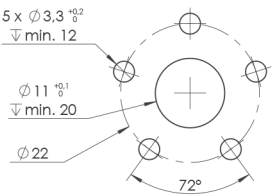
Zestawy mocujące

DWUSTRONNY

ZESTAWY MOCUJĄCE	ZDJĘCIE	RYСУNEK
P1, P5, P8:		
P10, P10B, P10D:		
P44, P44D:		
P45, P45B, P45D:		
M, P60, Q60:		

Zestawy mocujące

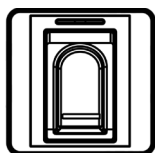
WIERCENIA W PROFILACH

ZESTAWY MOCUJĄCE	PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE	ZALECANE WIERCENIE	ZESTAWY MOCUJĄCE	PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE	ZALECANE WIERCENIE
JEDNOSTRONNY TKO ALUMINIUM			JEDNOSTRONNY ŚRUBA WAŁA DO DREWNA		
JEDNOSTRONNY TKO PCV			JEDNOSTRONNY „MUFA” DO DREWNA		
TKO PRZECIWOPOŻAROWY JEDNOSTRONNY			PRZELOTOWY JEDNOSTRONNY DWUSTRONNY		
JEDNOSTRONNY BLASZKA PCV			PRZELOTOWY SZKŁO-TAFLA JEDNOSTRONNY DWUSTRONNY		
JEDNOSTRONNY BLASZKA ALUMINIUM					

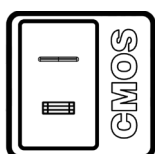
Oznaczenia



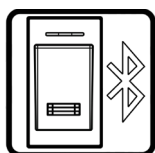
czytnik biometryczny linii papilarnych firmy EKEY



czytnik biometryczny linii papilarnych firmy IDENCOM



czytnik biometryczny linii papilarnych firmy IDENCOM typ CMOS



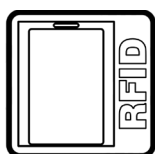
czytnik biometryczny linii papilarnych firmy IDENCOM - aplikacja Mini-X (z Bluetooth)



klawiatura numeryczna firmy IDENCOM



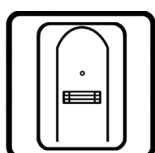
klawiatura dotykowa numeryczna firmy IDENCOM Bluetooth&Code



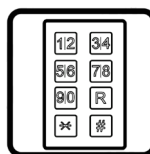
moduł RFID firmy IDENCOM



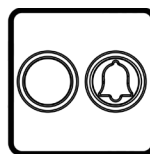
radiowy czytnik biometryczny linii papilarnych firmy FUHR



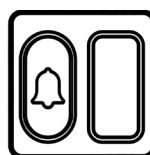
czytnik biometryczny linii papilarnych firmy Sommer - ENTRAsys



klawiatura numeryczna SOMMER ENTRAcode



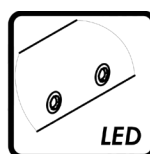
mikroprzełącznik



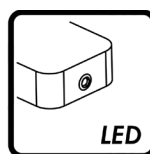
sensor dotyku



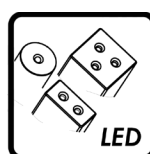
mikro sensor dotyku



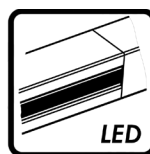
diody LED w rurze uchwytu



diody LED w nóżce uchwytu



diody LED w zaślepce




taśma LED z maskownicą


DOBÓR GATUNKU STALI:

Należy pamiętać, aby dobrać odpowiedni gatunek stali do środowiska, w którym uchwyt będzie eksploatowany:

- **AISI 304:** posiada właściwości antykorozyjne i jest odporna na normalne warunki użytkowania.
- **AISI 316:** to stal kwasoodporna, zawierająca w odróżnieniu od poprzedniej dodatek molibdenu, który poprawia właściwości antykorozyjne. Przeznaczona jest do silnie zanieczyszczonych lub agresywnych środowisk jak np.: obszary przemysłowe, strefy nadmorskie, baseny, pomieszczenia o podwyższonej wilgotności i temperaturze, w których poddawana jest na działanie czynników chemicznych tj. soli, kwasów i wysokich temperatur.

//ALUMASTER®
WINDOWS AND DOORS SOLUTIONS

 Alumaster Polska Sp. z o.o.
ul. Towarowa 7, 87-100 Toruń, Polska

 tel. +48 56 623 13 23

 alumaster@alumaster.pl
www.alumaster.pl

