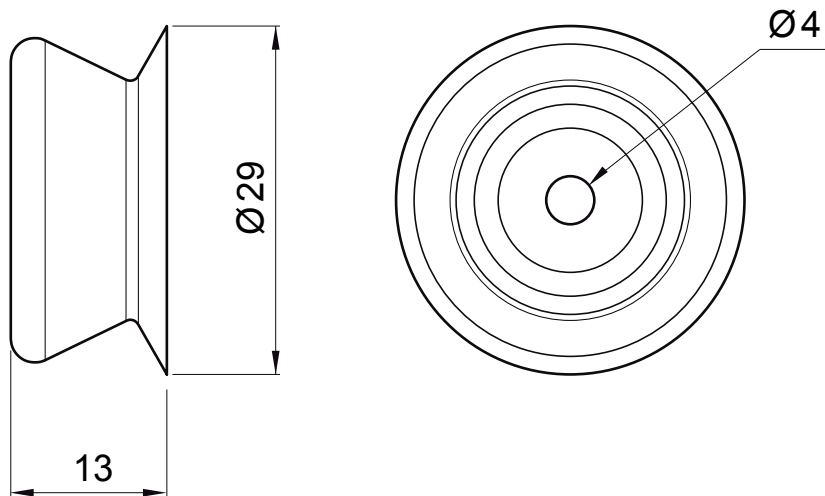


KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



TM PVC – Testa di Moro – RAL 8028

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

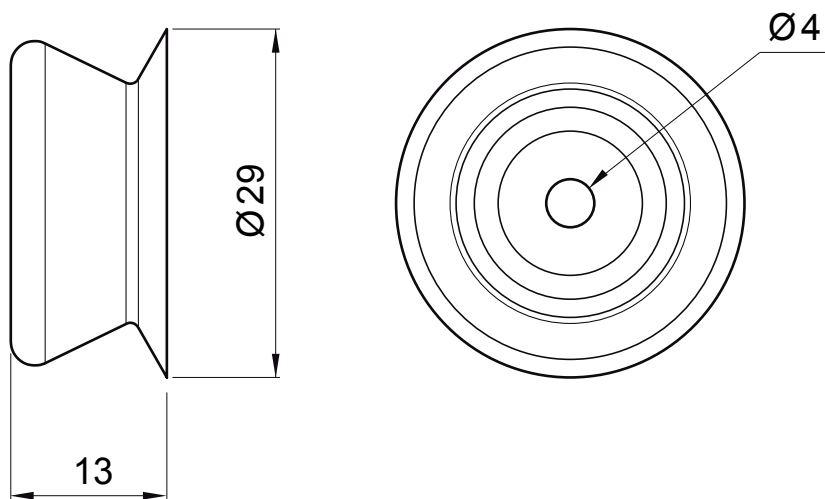
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



AN PVC – Antracyt – RAL 7016

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | |
| | | | | | Arkusze | |

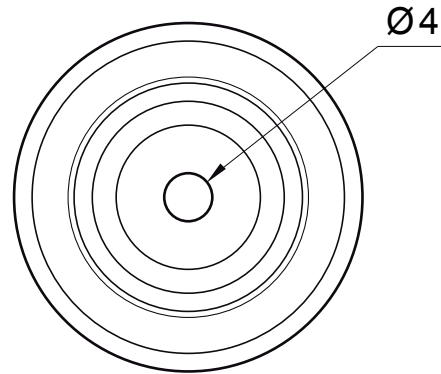
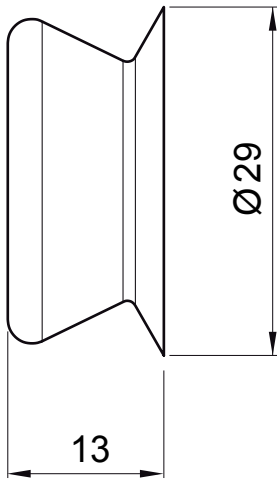
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKLADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



IC PVC – Czarny – RAL 9005

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

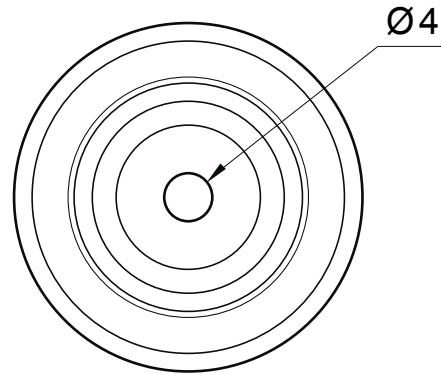
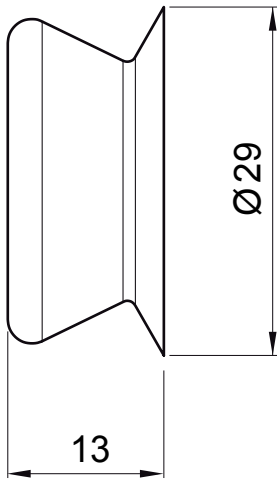
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKLADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



OC PVC – Czerwony – RAL 3009

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

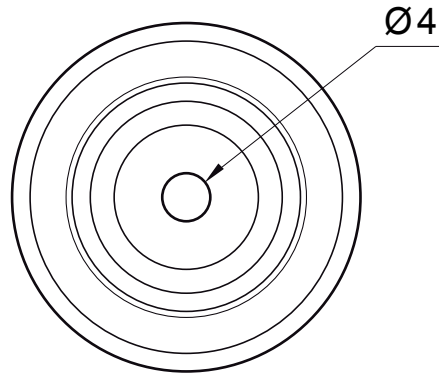
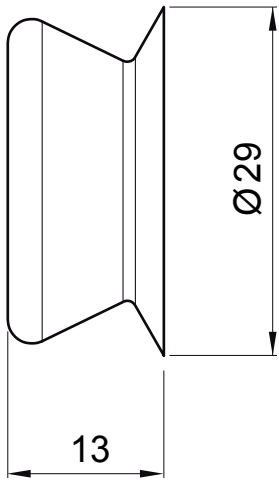
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



MH PVC – Ceglasty – RAL 8004

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

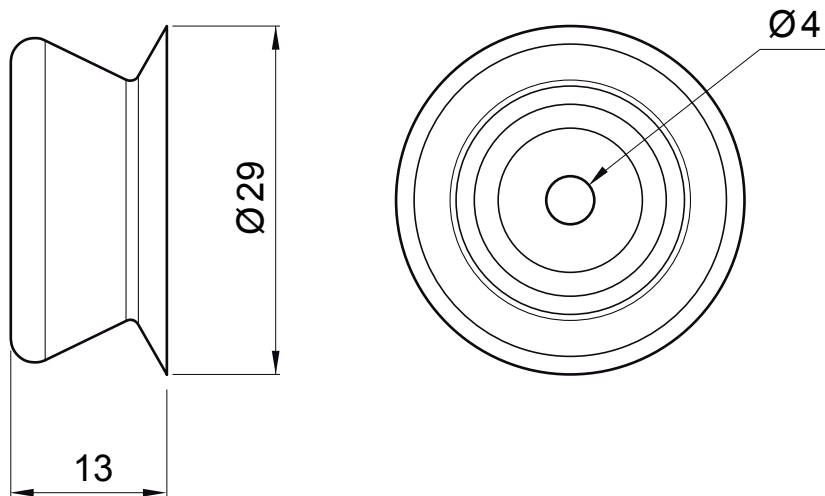
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



B PVC – Biały
RAL 9010

SB PVC – Szaro biały
RAL 9002

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|------------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | K.O. | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | Norma STN | NR KL. | | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | | |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

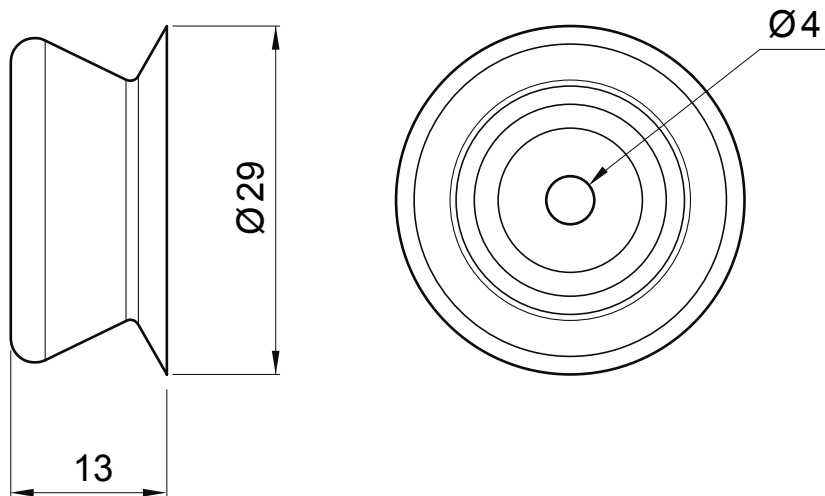
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



PS PVC – Szary
RAL 7037

BH PVC – Srebrny
RAL 9006

BHT PVC – Srebrny ciemny
RAL 9007

| | | | | | | |
|-------------------------------|----------------|------|----------------|------------------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | K.O. | | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓLT. | | | Norma STN | NR KL. | | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | | |
| SPRAW. | | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | | | |
| NAZWA | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | | |
| Nakładka do sztyftu do obejmy | | | | Arkusze | | |

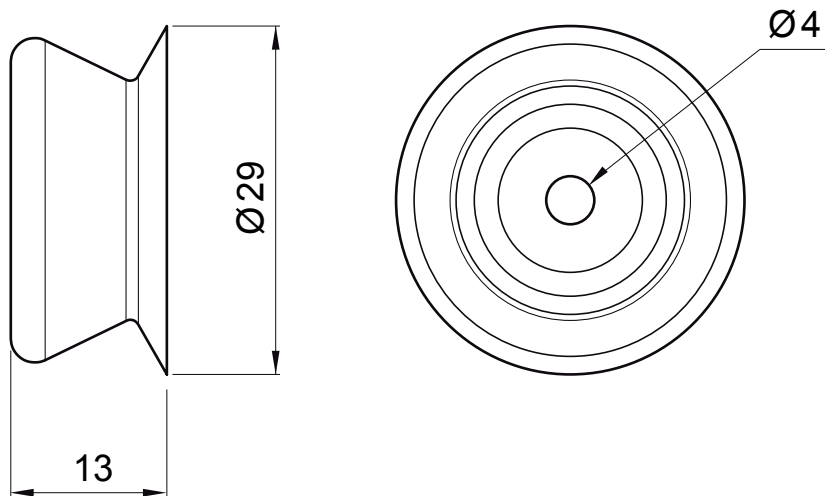
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



MZ PVC – Zielony mech – RAL 6005

| | | | | | | |
|-------------------------------|----------------|------|----------------|------------------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | K.O. | | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓLT. | | | Norma STN | NR KL. | | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | | |
| SPRAW. | | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | | | |
| NAZWA | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusz | |
| Nakładka do sztyftu do obejmy | | | | | | |

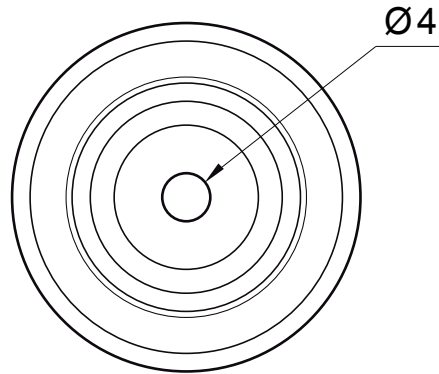
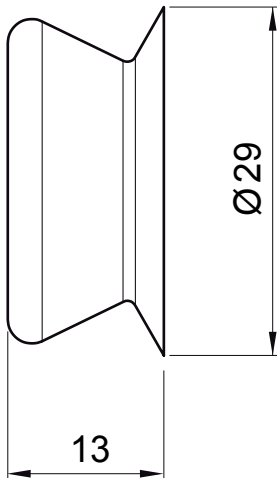
Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone

KARTA TECHNICZNA

NAKŁADKA DO SZTYFTU DO OBEJMY

P-POB-HT AKG



ZH PVC – Zielono-brązowy – RAL 7013

| | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | | | K.O. | MASA kg | | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | Nakładka do sztyftu do obejmy | | | Liczba arkuszy | P-POB-HT AKG | Arkusze |

Utworzone: 04.06.2026 06:07:58

Zmiany techniczne zastrzeżone