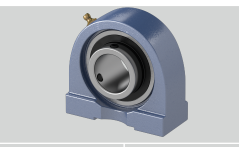
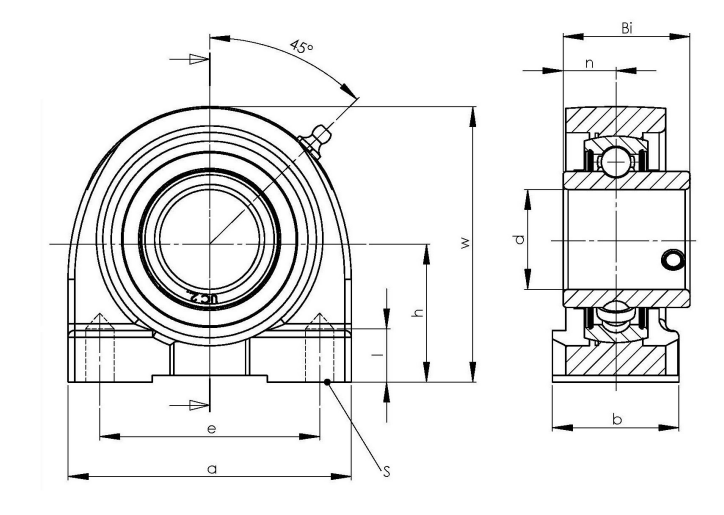
## UCPW 202.





Befestigung auf der	Gewindestiftbefestigu
Welle	ng
w (mm)	64
Tragzahlen in kN dyn.	12,8
d (mm)	15
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
I (mm)	14,5
S (mm)	M8
Tragzahlen in kN stat.	6,65
b (mm)	32
Bi (mm)	31
Stahlblechschutzkapp	Geha?useeinheiten
е	sind auf Anfrage mit
	Stahl- blec
Befestigungsschraube	Stahl- blec M8
Befestigungsschraube Gehäuse	
Gehäuse a (mm)	
Gehäuse	M8
Gehäuse a (mm)	M8 65
Gehäuse a (mm) Gehäusematerial h (mm) e (mm)	M8 65 Grauguss 33,3 50,8
Gehäuse a (mm) Gehäusematerial h (mm) e (mm) n (mm)	M8 65 Grauguss 33,3 50,8 12,7
Gehäuse a (mm) Gehäusematerial h (mm) e (mm)	M8 65 Grauguss 33,3 50,8 12,7 Wälzlagerstahl
Gehäuse a (mm) Gehäusematerial h (mm) e (mm) n (mm)	M8 65 Grauguss 33,3 50,8 12,7
Gehäuse a (mm) Gehäusematerial h (mm) e (mm) n (mm)	M8 65 Grauguss 33,3 50,8 12,7 Wälzlagerstahl

## Marke: NEUTRAL



NBR Gehäuse- und Wälzlager GmbH · Geister Landweg 15 · D-48153 Münster Telefon + 49251 987 22 222 · info@nbr.eu · www.nbr.eu