

HSB Briden

Für jeden Einsatz

BETON
BAUMAUER
WERKLEICHT
BAU

✓ Höchste Schlagfestigkeit

Formstabil

Die Briden sind aus besonders formstabilem Material hergestellt, überzeugen mit höchster Schlagfestigkeit und sind absolut UV-beständig.

Merkmale

Farbe: hellgrau, schwarz,
braun, weiss

Anwendung: für KIR-Rohre,
Aufputzinstallation



Bestellangaben

Bezeichnung	Varianten	E-No.	Masse (LxBxT)	Einheit
HSB Briden	1-lappig, hellgrau	126 013 010	16 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, hellgrau	126 013 020	20 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, hellgrau	126 013 030	25 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, hellgrau	126 013 040	32 mm	50 Stk.
HSB Briden	1-lappig, schwarz	126 013 830	20 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, schwarz	126 013 240	25 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, schwarz	126 013 050	32 mm	50 Stk.
HSB Briden	1-lappig, braun	126 013 810	16 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, braun	126 013 820	20 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, weiss	126 013 210	16 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, weiss	126 013 220	20 mm	100 Stk.
HSB Briden	1-lappig, weiss	126 013 230	25 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 020	20 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 030	25 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 040	32 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 050	40 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 060	50 mm	50 Stk.
HSB Briden	2-lappig, hellgrau	126 014 070	63 mm	25 Stk.